

₩**○○○** ケータイ H001

取扱説明書

READ THIS MANUAL TO MASTER THE CELLULAR PHONE

www.au.kddi.com

かんたんガイド
安全上のご注意
女主工のこ
目次
ご利用の準備
基本操作
アドレス帳
フトレス収入
電話
メール
EZweb/auの ネットワークサービス
カメラ
LICMO
LISMO
テレビ
データフォルダ/ microSD™カード
データのやりとり
T= T11 4 . 489 AF
便利な機能
機能設定
付録/索引

ごあいさつ

このたびは、HOO1をお買い上げいただき、誠にありがとうございました。

で使用の前に「取扱説明書」をお読みいただき、正しくお使いください。お読みになった後は、いつでも見られるようお手元に大切に保管してください。『取扱説明書』を紛失されたときは、auショップもしくはauお客様センターまでご連絡ください。



オンラインマニュアルのご利用について

H001に付属する『取扱説明書』(本書)は、オンラインマニュアルでもご用意しております。

auホームページでは以下のマニュアルがご利用いただけます。

- ・『取扱説明書』のダウンロード
- (http://www.au.kddi.com/torisetsu/index.html)
- キーワード検索ができるauオンラインマニュアル

(http://www.au.kddi.com/manual/index.html)

- auオンラインマニュアルはEZwebからもご利用いただけます。
- <アクセス方法> 待受画面で図→[au one トップ]→ [auお客さまサポート] → [オンラインマニュアル]
- For Those Requiring an English/Chinese Instruction Manual

英語版・中国語版の『取扱説明書』が必要な方へ

You can download the English version of the Basic Manual from the au website (available from approximately one month after the product is released).

『取扱説明書·抜粋(英語版)』をauホームページからダウンロードできます(発売後約1ヶ月後から)。

Download URL: http://www.au.kddi.com/torisetsu/index.html English/Chinese Simple Manual can be read at the end of this manual.

簡易英語版/中国語版は、本書巻末でご覧いただけます。

安全上のご注意

H001をご利用になる前に、本書の「安全上のご注意」をお読みのうえ、正しくご使用ください。

故障とお考えになる前に、以下のauのホームページ、お客さまサポート 「故障診断」で症状をで確認ください。

- +H001からは→待受画面で図→[au oneトップ]→[auお客さまサポート]→「オンラインマニュアル]→「故障診断Q&A]
- ・パソコンからは→ http://www.kddi.com/customer/service/au/trouble/kosho/index.html

au電話をご利用いただくにあたって

- サービスエリア内でも電波の届かない場所(トンネル・地下など)では 通話できません。また、電波状態の悪い場所では通話できないこともあります。なお、通話中に電波状態の悪い場所へ移動しますと、通話が途切れることがありますので、あらかじめご了承ください。
- au電話はデジタル方式の特徴として電波の弱い極限まで一定の高い通 話品質を維持し続けます。したがって、通話中この極限を超えてしまう と、突然通話が切れることがあります。あらかじめご了承ください。
- au電話は電波を使用しているため、第三者に通話を傍受される可能性がないとは言えませんので、ご留意ください。(ただし、CDMA方式は通話上の高い秘話機能を備えております。)
- au電話は電波法に基づく無線局ですので、電波法に基づく検査を受けていただくことがあります。
- 「携帯電話の保守」と「稼動状況の把握」のために、au ICカードを携帯電話に挿入したときにお客様が利用されている携帯電話の製造番号情報を自動的にKDDI(株)に送信いたします。
- 公共の場でで使用の際は、周りの方の迷惑にならないようで注意ください。
- お子様がお使いになるときは、保護者の方が「取扱説明書」をよくお読みになり、正しい使いかたをご指導ください。
- ・HOO1は国際ローミングサービス対応の携帯電話ですが、本書で説明しておりますEZwebの各ネットワークサービスは、地域やサービス内容によって異なります。詳しくは、付属の「グローバルパスポートCDMAご利用ガイド」をご参照ください。

箱の中身を確認り



以下のものは同梱されていません。

- microSDメモリカード
- 卓上ホルダ

• ACアダプタ

- USBケーブル
- イヤホン変換アダプタ
- ステレオイヤホン
- 別売の共通 AC アダプタ 01 / 02 をお買い求めください。
- 本文中で使用している携帯電話のイラストはイメージです。 実際の製品と違う場合があります。



かんたんガイド

本章で操作を始める前に、

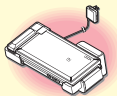
- ■「安全上のご注意」(▶ P.34)
- ■「取扱上のお願い」(▶ P.41)

に書かれた注意事項を必ずお読みのうえ、 正しくお使いください。



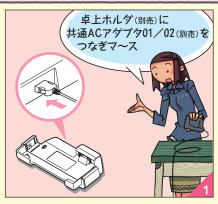


●卓上ホルダ (別売) で 充電する

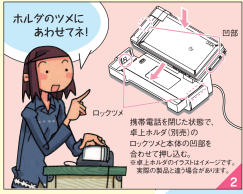


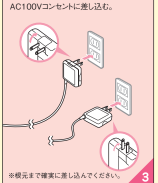
●共通ACアダプタ01/02 (別売)で充電する

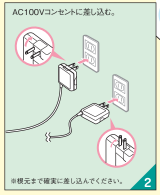














• INFORMATION •

●別途、共通ACアダプタ01/02(別売)や卓トホル ダ(別売)が必要です。 (お使いのACアダプタによりイラストと形状が異な

ることがあります。あらかじめご?不承ください。)

- ●共通ACアダプタ01(別売)は日本国内家庭用 AC100V専用です。共通ACアダプタ02(別売)は AC100Vから240Vまで対応していますが、機種に よっては日本国内でのみご利用いただけます。
- ●H001や卓上ホルダ(別売)の接続端子に対して平 行になるように、共通ACアダプタ01/02(別売) のコネクタを抜き差ししてください。
- ●電池パックが取り付けられていないと充電できませ ん。電池パックを装着した状態で充電してください。
- ●外部接続端子キャップは、充電後しっかり閉めてく ださい。
- ●外部接続端子キャップを強く引っ張ったり、ねじった りしないでください。
- ●卓上ホルダ(別売)は安定した場所に置いてご使 用ください。転倒・落下・破損の原因となります。
- ●卓上ホルダ(別売)を使用して充電する際は、外部 接続端子に共通ACアダプタ01/02(別売)や共 通DCアダプタ01(別売)を接続しないでください。 充電が正しく行われないだけでなく、故障の原因と なります。
- 充電用機器を接続しているときと接続していないと きでは、LEDディスプレイの表示方向が異なります。

「LEDディスプレイの見かた | P.67

電話をかける

電話は、

- ■番号を押してかける
- ■アドレス帳からかける
- ■履歴からかける

などの方法でかけることができます。

●アドレス帳からかける







●履歴からかける



待受画面で
・ を押すと、発信/着信履歴が表示されます。
・ でかけたい相手を選び ✓ を押します。





● こんなときは…?

《電話をかける》

顔を見ながら電話したいときは

H001では、テレビ電話対応のau電話また は国内他社のテレビ電話機と、1対1で顔を 見ながら通話ができます。また、最大5台の テレビ電話対応au電話と、お互いの映像を 見ながら通話できるグループテレビ電話も 利用できます。

「テレビ電話をかける・受ける | ▶P.98

海外から電話したいときは

H001で海外からも簡単に日本国内へ電話 をかけられます。

- 1. 電話番号を入力
- 2. 7型を押す
- 3. 「国際電話:日本へ」を選び を押す
- 4. CXP

「H001で海外から日本国内へ電話をかける (グローバルパスポートCDMA) |

海外用の携帯電話を使うときは

H001で使用しているau ICカードを、海外 用のGSM携帯電話に差し替えるだけで、い つもの電話番号のまま世界のネットワークで 話せます。特別な申し込み手続きや日額・月額 使用料も不要です。

「GLOBAL PASSPORT GSM(グローバル パスポートGSM) について | P.63

《電話を受ける》

かかってきた電話に出なかった場合は 待受画面に 成が表示され、出なかった着信 の件数が表示されます。

「電話を受ける | P.91

かかってきた電話に出たくない場合は 電話に出たくないときは、着信を拒否する ことができます。

「着信を拒否する | P.92

電話中の会話を録音したい場合は

通話中の相手の声を、メモ代わりに60秒間 録音することができます。

「通話中の相手の声を録音する」 P300

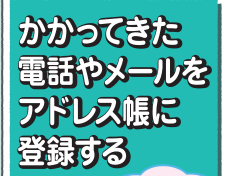
■迷惑電話はシャットアウト!

迷惑電話やいたずら電話がかかってきた ら、通話が終わった直後に 1 4 4 2 で登録すると、次回からは、相手 側に「お断りガイダンス」を流しシャットアウ トできます。(迷惑電話撃退サービス)

※迷惑電話撃退サービスは月額使用料有料のオプ ションサービスです。ご利用にはお申し込みが必 要です。

「洣惑電話擊退 サービスを利用 する(オプション サービス) P.216













待受画面で ● を押すと 着信履歴一覧画面が 表示されます。 ● で登録したい番号 を選びます。



一 を押すとサブメニューが表示されます。「アドレス帳へ登録」を選び● を押します。





●もらったメールを登録

「受信ボックス」 から選ぶのよ



待受画面で回を押して Eメールメニューから 「受信ボックス」を選び ● を押します。



①で登録したいフォルダを 選び、Eメールを選んだら、 一回を押して「アドレス詳細 表示」を選び ⑥を押します。



- ⑦で登録したいアドレスを 選び、⑥を押します。 「アドレス帳登録」を選び、
- を押します。





(INFORMATION)

- ●アドレス帳には、最大1,000件までの相手 先を登録できます。
- ●アドレス帳に電話番号を登録する場合は、 市外局番から入力します。
- ●アドレス帳には、画像や住所、血液型や誕生日など、さまざまな情報が登録できます。

● こんなときは…? ●

🕜 登録したアドレス帳を修正するには

一度登録したアドレス帳は、修正や追加登録などの編集作業ができます。

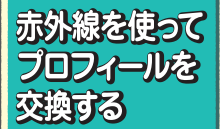
アドレス帳詳細画面を表示させて、回を押すと、アドレス帳編集画面が表示されます。 追加したい情報や変更したい情報を入力して、一回を押すと、修正された情報が、アドレス帳に登録されます。

🥜 よく連絡する相手がいるときには

よく連絡する相手の方を5件までペア機能に 登録しておくと、簡単な操作で電話をかけた リメールを送信したりできます。

「よく通話する相手をペア機能に登録する」

▶P.87





共通操作

待受画面で ● を押すと…



送信か受信を 選ぶのよ



送るときは """

「赤外線送信」 を選び ●を押して



もらうときは

「赤外線受信」 を選び ⑥を押すと

で「赤外線通信」を選び **を選**

● を押したら…



赤外線の通信距離は20cm以内でご利用ください。

また、データの送受信が終わるまで相手側の赤外線ポート部分に向けたままにして動かさないでください。

赤外線通信を行うには、送る側と受ける側がそれぞれ準備する必要があります。 受ける側が受信状態になっていることを確認してから送信してください。



ONFORMATION ON STATE OF THE PROPERTY OF THE PR

赤外線通信では、次のデータが送受信でき ます。

- ●アドレス帳
- ●プロフィール
- ●スケジュール
- タスクリスト
- ●メモ帳

- ●お気に入りリスト
- ●データフォルダ内のデータ/microSD メモリカード内のデータ
- ※データの種類、容量によっては保存できない場合があります。

● こんなときは…? ●

タッチするだけで、プロフィール などのデータを交換したいときは

EZ FeliCa対応機能を利用して、Touch Message に対応している機種同士で、メッセージやアドレス帳、プロフィール、データフォルダ内のデータなどが送受信できます。

2台の携帯電話を平行にしてFeliCaマーク同士を密着させると、送受信できます。

「Touch Messageの利用のしかた」

P.292

Eメールを送る (文字を送る)

Eメールを送る前に・・

- ■初期設定は終わっていますか?
- ■相手のメールアドレスはアドレス帳に 登録されていますか?



















INFORMATION • 3

Eメールのご利用には、EZwebのお申し込 みが必要です。

ご購入時にお申し込みにならなかった方 は、auショップもしくはauお客様センター までお問い合わせください。

● こんなときは…? ●

メールを書いているときに電話 がかかってきたら?

メール作成中にかかってきた電話に出ても、 作成中のメールは消えません。

通話が終わった後で、メールの続きを書くこ. とができます。

メールにフォトやムービーを 添えたいときは

Fメールには、最大5件(合計2MB以下)の データが添付できます。 次のようなデータが添付できます。

- ●データフォルダのデータ
- ●ラッピングメールデータ
- ●ムービー撮影データ ●フォト撮影データ
- ■ボイス録音データ●プロフィールデータ ●アドレス帳
 - ●スケジュール
- ●タスクリスト

「Eメールにデータを添付する | P.110





デコレーションメールでできること…

- ◎ 本文の文字や背景色を24色の中から選べます。
- ◎ 文字を点滅表示させたり、行の間にラインが挿入できます。
- ⊚ 画像を挿入できます。
- ◎ 文字や画像を右から左へ移動させます。
- 文字や画像をスウィング表示させます。







INFORMATION • 3

- デコレーションメール本文には、装飾情報を含めて約10KB(全角2,450文字)の文字を入力できます。
- デコレーションメール本文には、最大20件 (合計100KB以下)の画像/デコレー ションエモジ/Flash®を挿入できます。
- デコレーションメール非対応機種やパソコンなどに送信すると、通常のEメールとして受信・表示される場合があります。

● こんなときは…? ●

普通に書いていたメールを デコレーションメールに変えたい

通常のEメール(テキストメール)を作成中に、デコレーションメールに切り替えることができます。

- デコレーションメール切替」を選んで
 を押す
- (はい)を選んで
 を押す

これで、デコレーションメールが作成できます。

「Eメール作成画面でできること」 P.113

撮ったフォトを メールで送る (メールに添付する)





Eメールを読む









「Eメール設定 |を選び

フィルターレベルを選び

を押します。

を押します。



「メールフィルター | を選び ● を押すと、 説明画面が表示されます。 「次へ」を選び ● を押すと、暗証番号を 入力する画面になります。

au電話のご契約時に設定 されたお客様の暗証番号 を入力してください。 暗証番号の案内

**** 送信 | | | | | | |

下記の対象サービスで同日内 に連続3回間違えると、翌 日までご利用できなくな りますのでご注意くださ

auお客さま妹°-ト内のお

暗証番号を入力して 「送信」を選び

● を押します♪

X-11/7/11/9-これで迷惑メールも ■カンタン設定 撃退ね!! 基本設定 ■その他 9 設定確認、設定解除 10 PC設定用ワンタイムパ スワ・ 発行 11 設定<u>にあたって</u> 4 戻る 戻る OK プラザゾニュー 「カンタン設定 」から

■ こんなときは…?■

受信したEメールに返信したい ? ときは

Eメールを送ってくれた相手に、すぐに返事 を送ることができます。

1. 受信メールの内容表示画面で、回を押す 宛先には、自動的に相手のFメールアド レスが入力されます。

「件名」には、受信したFメールの件名に 「Re: |が付けられます。

2. 「本文 |を入力し、回を押す

パソコンで使っているアドレスで、 メールを送受信したい

普段パソコンで利用しているメールアドレス を使って、au電話からメールを送受信するこ とができます(ケータイdePCメール)。

※ケータイdePCメールのご利用にあたっては、会員 登録が必要です。

会員登録後は、月額使用料がかかります。

「ケータイdePCメールを利用する」

P.134











• INFORMATION • 3

●Cメールは、Cメールに対応したau携帯電 話同士で、電話番号を宛先にしてメールの やりとりができるサービスです。

送信したCメールは、最大50件まで保存できます。受信したCメールは、最大100件まで保存

● こんなときは…? ●

🥜 緊急地震速報を受け取るには

できます。

緊急地震速報とは、気象庁が配信する緊急 地震速報を、震源地付近のau携帯電話に一 斉にお知らせするサービスです。

緊急地震速報を受信した場合は、周囲の状況に応じて身の安全を確保し、状況に応じた落ち着きのある行動をお願いします。

「緊急地震速報を利用する」 P.142

フォトモニター画面や ムービーモニター画面 から、いろいろな 設定ができるのよ。





待受画面で●を押して 「カメラ」を選んで ● を押 し、「フォト(カメラモード)」 を選んで●を押します。

もっとキレイに撮る

細部まで鮮明に表現できる、高画質な フォトやムービーも撮影できます。





紙モード)」のときは、「フォ ト画質」を設定できませ

フォトモニター画面で がを押し、

「フォト画質 | を選び ● を押して

「ファインモード | に!



ムービー



ムービーモニター画面で 別を押し、

「録画モード | を選び ● を押して





「VGA I に!



大きなサイズで撮る

カメラモードで撮影したフォトを、 大きなサイズでキレイにプリントできます。

フォト(カメラモード)



フォトモニター画面で 一一 を押し、

「フォトサイズ」を 選び
 を押して

「0.3M」「1M」「2M」 「3M」「4M(ワイド)」 「5M」に!



連写でフォトを撮る

1回の撮影で、連写した4枚/9枚のフォトを撮影できます。

フォト(壁紙モード)



フォトモニター画面で 2777 を押し、

「特殊撮影」を選び

● を押して





「連写」を選び ● を押します。

• INFORMATION • 3

■フォトでできること

用途に合わせてフォトサイズやフォト画質が選択できます。

7327-077-077-77-77-77-77-77-77-77-77-77-77-			
フォトサイズ: 横×縦(ドット)	フォト画質	容量 (目安)	保存可能 枚数(目安)
壁紙(標準): 240×320	ノーマルモード	30KB程度	5,000枚
壁紙(ワイド): 480×800	固定	130КВ程度	3,500枚
0.3M:	ファインモード	130KB程度	3,500枚
640×480	ノーマルモード	70KB程度	5,000枚
1M:	ファインモード	500KB程度	1,000枚
1,280×960	ノーマルモード	280KB程度	1,700枚
2M:	ファインモード	800KB程度	600枚
1,600×1,200	ノーマルモード	420KB程度	1,100枚
3M:	ファインモード	1,300KB程度	350枚
2,048×1,536	ノーマルモード	650KB程度	750枚
4M (ワイド):	ファインモード	1,600KB程度	300枚
2,560×1,536	ノーマルモード	800KB程度	600枚
5M:	ファインモード	2,000KB程度	250枚
2,560×1,920	ノーマルモード	1,000KB程度	500枚

ームービーでできること

録画モードによって、ムービーのサイズが選択できます。

録画モード	録画サイズ 横×縦(ドット)	録画可能 時間	Eメール 添付
高画質L	176×144	最大15秒	0
QVGA	320×240	最大約120分	\triangle
VGA	640×480	最大約90分	\triangle

市販のmicroSDメモリカード(512MB~2GB)をセット した場合の録画可能時間です。ただし、録画条件や microSDメモリカードの容量により録画可能時間は異な ります。

(○:Eメール添付可 △:サイズを変換してEメール添付可)











待受画面で 図 を押し、「au one トップ」を選び ⑥ を押します。 「乗換」を選んで ⑥ を押します。

出発駅と到着駅を入力して、 「出発する」を選び ● を押します。





経路(ルート)を選び を押します。







(● こんなときは…? ●

(ブラウザメニュー〜お気に入り)

お気に入りリストに登録したい情報サイトを 画面に表示させて

- 1. 囫 (ブラウザメニュー)を押す
- お気に入り登録」を選び
 を押す
- 3. 网(登録)を押す

「お気に入りへ登録しました」と表示されて、登録が完了します。

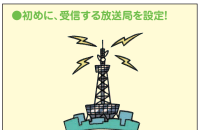
お気に入りリストは100件まで登録できます。

「お気に入りリストを利用する | P.152

テレビ (ワンセグ)を 見る

※地域によって、設定される放送局が変わります。





テレビチャンネル設定画面で (*)を押して「オート設定 (放送波)」を選び ● を押します。







見ている 番組を 録画する





「録画/キャプチャ」を選び ● を押して…



録画開始!

● (●REC)を押す



録画終了!

● (■STOP)を押す

• INFORMATION • 3

次のような場所では、電波の受信状態が悪く、画質や音質が劣化したり受信できない場合があります。

- ●放送局から遠い地域や極端に近い地域
- ●移動中の電車や車、地下街、トンネルの中、 室内など
- ●山間部やビルの陰
- ●高圧線、ネオン、無線局、高速道路の近く
- ●その他、妨害電波が多かったり、電波が遮 断されたりする場所

安心ナビ

お子様の帰りが遅いときや迷子になったときなど に、登録したau電話を持つお母様やお父様が、 お子様の居場所をカンタンに確認できます。



親ケータイ 子ケータイ





親ケータイ、子ケータイそれぞれで操作します。

まずは、安心ナビを 起動させましょう。



待受画面で 図 を押して、
・ で「EZナビ」を選びます。・ で「安心ナビ」を・ 選び ● を押します。





ナビハスワート'を設定します。 ナビハスワート'は、安心ナビ利用 時にお客様のプライハ'シーを保

tt'パスワート'を 入力してください。







親ケータイの操作です。



子ケータイの電話番号を パートナーリストに 登録します。



「いつでも位置確認」 を選び ● を押し、 「位置確認」を選び ● を押します。



アドレス帳から、パートナー リストに登録する子ケータイ の電話番号を選び、

を押します。



●を押して、 子ケータイに登録依頼を送信します。

これで、 準備完了。



《初めて安心ナビを使用するときは》 パートナーリストに電話番号を登録する際に、「パートナー登録説明」の画面が表示されます。 内容をよく読んで ● を押してください。

子ケータイの操作です。



子ケータイに登録依頼が 送られます。



子ケータイに、 登録依頼が送られます。



ナビパスワードを入力して、 登録情報を送信します。







これで、いつでも、子供の居場所が確認できます。

子供の居場所を確認するには



待受画面で図を押して、

- ・・・で「EZナビ」を選びます。
- むで「安心ナビ」を選び
- を押します。

「いつでも位置確認」 を選び ● を押し、

「位置確認」を選び

を押します。







パートナーリストから

子ケータイの番号を選び

- ●を押し、「位置確認」を選び
- を押します。

表示されます。

位置が確認できると、 「位置を確認できました」と

「地図を表示」を選び

●を押すと、位置情報が地図に表示されます。

あらかじめ検索したい時刻を設定すれば、 自動で位置確認することも可能です。





着信音や待受画面をまとめて一括コーディネート〉 もちろん、音や画面を違うイメージでまとめる こともできます。

> 気分にあわせて、 ケータイも気軽に イメージチェンジ!!



(一括コーディネート)

お気に入りのアニメやイラストなど、ひとつのテーマで統一された 画面や音に一括コーディネートできます。

ケータイアレンジファイルは、待受画面や壁紙、メインメニューのデザインなどがひとつのパッケージになっています。

アレンジ操作をするまでの共通手順

待受画面で・●を押し、「一を押して・・)で 「ケータイアレンジ設定」を選び・●を押します。



アッという間に

オリジナル

H001にあらかじめ用意されている中から選択できます。

- ■もっとオリジナリティーを出すときは・・・・
- データフォルダ

ダウンロードなどで保存したケータイアレンジファイルで 一括変更できます。

人気アニメや映画、有名マンガなどのキャラクターや音などを利用した画面や着信音に変更できます。

⊕ 日立ケイタイFan サイトで探す

日立ケイタイ Fan サイト(日立専用サイト)で提供するデザインや効果音に変更できます。





ー括コーディネート以外にも、自分の好みに合わせて画面や着信音などを個別に設定することもできます。



step:1

待受画面を変える

待受画面で (3 1 1

Eメール受信画面を変える

待受画面で (④) 3 1 4

音声着信音を変える

待受画面で ② 2 1 1

Eメール受信音を変える

待受画面で (2 1 2

オリジナルから探す ときは···

「オリジナル」を選んで ● を押し、変更する データを選んで ● を押す

データフォルダから探す ときは…

「データフォルダ」を選んで ● を押し、変更 するデータを選んで ● を押す

EZwebから探す ときは…

「EZwebで探す」を選んで ⑥ を押し、EZweb にアクセスし、ダウンロードするデータを選ぶ ※ダウンロードの方法については「EZweb上の音や画像 を利用する (♪ P.148)をご参照ください。

● こんなときは…? ●

auに換えても安心!

他社の携帯からauケータイに乗り換えても、今まで使っていた他社の携帯のメニュー構成に変更できます。

EZwebにアクセスして、他社の機種メニューをダウンロードするだけで、auケータイのメインメニューが、使い慣れた今までの他社のメニュー構成に早変わり。

- 特受画面で ●を押し、一一を押して (*)で 「ケータイアレンシ設定」を選び ●を押 します。
- 「EZwebで探す」を選び®を押し、「アレンジメニュー」の中の「他社機種メニューに変更」を選びます。

今まで使っていた携帯の機種を選んで ● を押すと、メインメニューが、今まで 使っていた他社携帯のメニュー構成に変 わります。

遠隔ロック

H001を紛失した場合に、事前に登録した電話から、H001に電話をかけて着信を繰り返すことで、遠隔操作で他人が使えないようにオートロックとFeliCaロック、アドレス帳ロックをかけることができます。

設定画面から 遠隔ロックの設定を 選択します。





待受画面で

4 1 4 を 押し、ロックナンバーを 入力して を押すと・・・

ケータイをなくしてしまったら

登録した電話(電話番号)から ケータイに、設定した条件で 電話をかけます。

> 慌てない 慌てない…



遠隔操作をする電話番号を登録します。



「有効番号リスト」を選び

●を押し、

「新規登録」を選び ● を押します。

「直接入力」を選び
● を押し、

電話番号を入力し

 を押します。

| 一 を押して、 電話番号を登録します。 ロック操作の条件(時間/回数)を設定します。



「指定時間」

最初の着信から設定した回数分の着信があるまでの制限時間を1~10分で設定

「着信回数」 遠隔ロックが起動 するまでの着信回数を 3~10回で設定

™ を押して終了。

例えば:•

「10分間に3回」と設定した場合、 10分の間に3回、なくしたケータイに 電話をかけます。

安心ロック

本体に遠隔ロック設定をしていなかった場合 でも、一般電話やパソコンから遠隔ロックを かけることができます。



●auお客様センターに電話する

一般電話や携帯電話からもかけられます。 オペレーターが対応してくれるから安心。

■一般電話、au以外の携帯電話から

氏 0077-7-113

■au電話から

局番なしの 113

受付は24時間。 無料です。



●auお客さまサポートにアクセスする

インターネットからauお客さまサポートに ログインして、画面の指示に従って操作 すれば安心ロック完了。



URL ▶ http://cs.kddi.com/

• INFORMATION •

●お買い上げ時には、ロックNo.は「1234」 に設定されています。 ロックNo.は、変更することもできます。

「ロックNo.を変更する(M44)| P.327

●登録した電話からH001の遠隔操作をす る場合は、発信者番号を通知して電話をか けてください。

●H001の電源が入っていない場合には、遠 隔ロックや安心ロックが起動できません。 また、電波の弱い場所にH001がある場合 には、遠隔ロックや安心ロックが起動でき ない場合があります。

● こんなときは…? ●

ケータイの位置を検索するには (ケータイ探せて安心サービス)

ケータイ探せて安心サービスをご利用にな ると、携帯電話の置き忘れや紛失時に、パソ コンから携帯電話のおおよその位置を検索 できます。

「ケータイ探せて安心サービスを利用する」

P.171

English

災害用伝言板サービス

大規模な災害が発生したときに、EZweb上に開設された災害用伝言板に、自分の安否情報が登録できます。



登録された安否情報は、EZwebやインターネットで全国から閲覧できます。また、あらかじめ指定したEメールアドレスに、安否情報を送信することもできます。





詳しくは、auホームページの、「災害用伝言板サービス」をご覧ください。

防犯ブザー



普段使っているH001を、防犯ブザーとしても利用できます。

着信拒否

着信したくない相手からの電話番号を着信拒否に登録すると、 着信を自動的にシャットアウトできます。

特定の電話番号からの着信や、電話番号を通知しない着信、

公衆電話からの着信など、着信を拒否する条件を細かく設定できます。

待受画面で ● 4 3 を押します。

「音声着信」/「テレビ電話着信」を選び ⑥ を押し、ロック No.を入力して ⑥ を押します。

着信を拒否したい相手先の種類を選び ● を押し、相手の電話番号や「拒否メッセージ1」「OFF」などの内容を

設定します。 「着信を拒否する (M43) 」 P.326



オンラインマニュアル

オンラインマニュアルに接続すると、あなたの知らないケータイの 操作方法を簡単に探すことができます。

au one トップから接続する

待受画面で 図 を押し、「au one トップ」を選び ● を押します。
「au お客さまサポート」を選び ● を押し、
「オンラインマニュアル」を選び ● を押します。

QRコードを読み取って接続する

待受画面で 2m を押し、◆ で「バーコードリーダー&メーカー」を 選び ◆ を押します。

「バーコード読込み」を選び (*) を押します。



左のバーコード(QRコード)に カメラをかざすと、 読取結果が表示されます。

URLを選び ● を押し、「URLへジャンプ」を 選び ● を押して、 ● を押します。

M機能から接続する

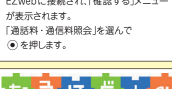
待受画面で ● # 3 を押し、「はい」を選び ● を押します。



料金照会

EZwebに接続して、今月の概算通話 料金や利用内訳が簡単に照会できます。

待受画面で ● 1 1 を押し、「はい」を選び ● を押します。EZwebに接続され、「確認する」メニューが表示されます。





ita al [변기 au

みんなでつくる、au Q&Aサイト

auユーザー同士で、気軽に「Q&A」の やりとりができる便利な auオリジナルサイトです。











電源を入れておくだけで、携帯電話からは常に弱い電波が出ています。

周囲への心配りを忘れずに楽しく安全に使いましょう。

●こんな場所では、使用禁止!

- ・自動車運転中の使用は危険なため法律で禁止されて います。
- ・ 航空機内での携帯電話の使用は法律で禁止されています。

●使う場所や声の大きさに気をつけて!

- ・映画館や劇場、美術館、図書館などでは、発信を控えるのはもちろん、着信音で周囲の迷惑にならないように電源を切るか、マナーモードを利用しましょう。
- ・街中では、通行の邪魔にならない場所で使いましょう。
- ・新幹線の車中やホテルのロビーなどでは、迷惑のかからない場所へ移動しましょう。
- ・通話中の声は大きすぎないようにしましょう。
- ・携帯電話のカメラを使って撮影などする際は、相手の 方の許可を得てからにしましょう。

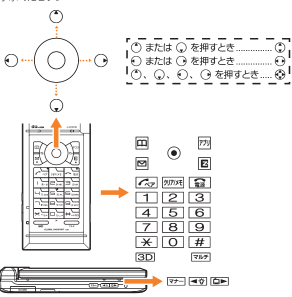
●周りの人への配慮も大切!

- ・満員電車の中など混雑した場所では、付近に心臓ペースメーカーを装着している方がいる可能性があります。携帯電話の電源を切っておきましょう。
- ・病院などの医療機関が個々に使用禁止、持ち込み禁止と定めている場所では、その指示に従いましょう。

本書の表記方法について

■掲載されているキー表示について

本書では、キーの図を次のように簡略化していますので、あらかじめご ア承ください。



■ 項目/アイコン/ボタンなどを選択する操作の表記方法について

本書では、① や ② でメニューの項目/アイコン/画面上のボタンなどを選択して ③ (OK/選択/設定/決定)を押す操作を、[名称]と省略して表記しています。

例: 発信メニューから「特番付加」を選択する場合

電話番号を入力する→ ● (発信)→ 「特番付加」

「特番付加」を

② で選択して

③ (OK)を押す

操作を表しています。



memo

- ◎本書では「Woooケータイ HOO1」を「HOO1」と表記しています。
- ◎本書では、キーや画面、アイコンは本体カラー「フレイムレッド」をお買い上げ時の表示を例に説明しておりますが、実際のキーや画面とは字体や形状が異なっていたり、一部を省略している場合があります。あらかじめご了承ください。
- - ※ただし、● (OK)/● (選択)/● (設定)/● (決定)の場合は省略して●のみ表記しています。
- ◎ 各機能のお買い上げ時の設定については、「付録」の「機能リセット(M452)でリセットされる内容」(▶P.348)および「メモリリセット(M453)でリセットされる内容 ((▶P.355)をご参照ください。
- ◎本書では「microSD[™]メモリカード(市販品)」の名称を、本文中は「microSDメモリカード」もしくは「microSD」と省略しています。 また、本文中は「EZアプリ(BREW[®])」を「EZアプリ」と表記します。
- H001は、着うたフルプラス™に対応しています。本書では、区別する必要がない場合は、「着うたフル®」と「着うたフルプラス™」を総称して「着うたフル®」と表記します。

■ 掲載されている画面表示について

本書に記載されている画面は、実際の画面とは異なる場合があります。 また、画面の上下を省略している場合がありますので、あらかじめご了 承ください。

『取扱説明書』の表記では、画面上部のアイコン類などは、省略されています。



免責事項について

- ◎ 地震・雷・風水害などの天災および当社の責任以外の火災、第三者による行為、その他の事故、お客様の故意または過失・誤用・その他異常な条件下での使用により生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。
- ◎本商品の使用または使用不能から生する附随的な損害(記録内容の変化・消失、 事業利益の損失、事業の中断など)に関して、当社は一切責任を負いません。 大切な電話番号などは控えておかれることをおすすめします。
- ◎『取扱説明書』の記載内容を守らないことにより生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。
- ◎ 当社が関与しない接続機器、ソフトウェアとの組み合わせによる誤動作などから生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。
- ◎本商品の故障・修理・その他取り扱いによって、撮影した画像データやダウンロードされたデータなどが変化または消失することがありますが、これらのデータの修復により生じた掲書・逸失利益に関して、当社は一切責任を負いません。
- ◎ 大切なデータはコンピュータのハードディスクなどに保存しておくことをおすずめします。万一、登録された情報内容が変化・消失してしまうことがあっても、故障や障がいの原因にかかわらず当社としては責任を負いかねますのであらかじめで了承ください。

安全上のご注意

- ■安全にお使いいただくために必ずお読みください。
- この「安全上のご注意」にはH001を使用するお客様や他の人々への危害や財産への損害を未然に防止するために、守っていただきたい事項を記載しています。
- 各事項は以下の区分に分けて記載しています。

■表示の説明

⚠危険

この表示は「人が死亡または重傷(*¹⁾を負う危険が 差し迫って生じることが想定される内容」を示し ています。

⚠警告

この表示は「人が死亡または重傷^(*1)を負う可能性が想定される内容」を示しています。

<u>小</u>注意

この表示は「人が傷害^(*2)を負う可能性が想定される内容や物的損害^(*3)の発生が想定される内容」を示しています。

※1重傷: 失明・けが・やけど(高温・低温)・感電・骨折・中毒などで後遺症が残るもの、または治療に入院や長期の通院を要するものを指します。

※2傷害 : 治療に入院や長期の通院を要さない、けが・やけど(高温・低温)・感電などを指します。 ※3物的損害 : 家屋・家財および家畜・ペットにかかわる拡大損害を指します。

■図記号の説明



行ってはいけない(禁止) 内容を示しています。



水に濡らしてはいけない (禁止)内容を示していま す。



分解してはいけない(禁止)内容を示しています。



必ず実行していただく (強制)内容を示していま す。



濡れた手で扱ってはいけ ない(禁止)内容を示して います。



電源プラグをコンセント から抜いていただく(強 制)内容を示しています。

■H001本体、au ICカード、電池パック、充電用機器、周 辺機器共通

必ず、下記の危険事項をお読みになってから ご使用ください。



必ず専用の周辺機器をご使用ください。発熱・発火・破裂・故障・漏液の原 因となります。

H001専用および共通周辺機器

電池パック(63HIUAA)、卓上ホルダ(HIOO1PUA)(別売)、外部接続端 子用イヤホン変換アダプタ01(0201QVA)(別売)、共通ACアダプタ 01(0202PQA)/共通ACアダプタ02(0203PQA)(別売)、共通DC アダプタ01(0201PEA)(別売)

海外での充電には必ず共通ACアダプタO2(別売)をご使用ください。



高温になる場所(火のそば、ストーブのそば、炎天下など)での使用や放 置はしないでください。発火・破裂・故障・火災の原因となります。



電子レンジや高圧容器などの中に入れないでください。発火・破裂・故 障・火災の原因となります。



火の中に投入したり、加熱したりしないでください。発火・破裂・火災の 原因となります。



充電端子やその他接続端子をショートさせないでください。また、接続 端子に導電性異物(金属片・鉛筆の芯など)が触れたり、内部に入ったり しないようにしてください。火災や故障の原因となる場合があります。



共通ACアダプタ01/02(別売)をコンセントに差し込む場合、電源プ ラグに金属製のストラップやアクセサリーなどを接触させないでくだ さい。火災・感電・傷害・故障の原因となります。



カメラのレンズに直射日光などを長時間あてないようにしてください。 レンズの集光作用により、発火・破裂・火災の原因となります。



ガソリンスタンドなど、引火性ガスが発生する場所に立ち入る場合は、 必ず事前にau電話の電源をお切りください。また、充電もしないでくだ さい。ガスに引火するおそれがあります。また、ガソリンスタンド構内な どでおサイフケータイ®をご利用になる際は、必ず事前に電源を切った 状態でご使用ください。(FeliCaロックを設定されている場合はロック を解除したうえで電源をお切りください。)



分解や改造、お客様による修理などをしないでください。故障・発火・感 雷·傷害の原因となります。万一、改造などによりau電話・車両などに不 具合が生じてもKDDI(株)・沖縄セルラー電話(株)では一切の責任を負 いかねます。携帯電話の改造は電波法違反になります。



必ず、下記の警告事項をお読みになってから ⚠警告 ご使用ください。



落下させる、投げつけるなど強い衝撃を与えないでください。破裂・発 熱・発火・漏液・故障の原因となります。



屋外で雷鳴が聞こえたときは使用しないでください。落雷・感雷のおそ れがあります。



水などの液体をかけないでください。また、水などが直接かかる場所や 風呂場など湿気の多い場所での使用、または濡れた手での使用は絶対 しないでください。感雷や電子回路のショート、腐食による故障の原因 となります。(雨天・降雪中・海岸・水辺などでの使用は特にご注意くだ さい。) 万一、液体がかかってしまった場合にはすぐに電源プラグ、電池 パックを抜いてください。水濡れや湿気による故障は保証の対象外とな り、修理ができません。



充電端子やその他接続端子に手や指など身体の一部が触れないように してください。感電・傷害・故障の原因となる場合があります。



所定の充電時間を超えても充電が完了しない場合は、充電をやめてくだ さい。漏液・発熱・破裂・発火の原因となります。



au電話が落下などにより破損し、電話機内部が露出した場合、露出部に 手を触れないでください。感電したり、破損部でけがをすることがあり ます。auショップもしくはauお客様センターまでご連絡ください。



自動車や自転車などの運転中や歩きながらのゲームや音楽再生、テレビ (ワンセグ)視聴などには使用しないでください。安全性を損ない、事故 の原因となります。

⚠ 注意 必ず、下記の注意事項をお読みになってからで使用ください。



直射日光のあたる場所(自動車内など)や高温になる所、極端に低温になる所、湿気やほこりの多い所に保管しないでください。変形や故障の原 限となる場合があります。



ぐらついた台の上や傾いた所など、不安定な場所に置かないでください。 い。落下してけがや破損の原因となります。また、衝撃などにも十分で注意ください。パイブレータ設定中は特にで注意ください。



乳幼児の手の届く場所には置かないでください。誤って飲み込んで窒息 したり、傷害などの原因となる場合があります。また、TV用アンテナを 伸ばしたり、立てた状態でので使用時にで注意ください。



湿気の多い場所で使用しないでください。身に着けている場合は汗による湿気が故障の原因となる場合があります。水濡れや湿気による故障と 判明した場合は保証の対象外となり、修理ができません。



使用中に煙が出たり、異臭や異音がする、過剰に発熱しているなど異常が起きたときは使用しないでください。異常が起きた場合、充電中であれば、充電用機器の共通ACアダブタ01/02(別売)または共通DCアダブタ01(別売)をコンセントまたはシガーライタソケットから抜き、熱くないことを確認してから電源を切り電池パックを外して、auショップもしくはauが客様センターまでご連絡ください。また、落下したり、水に濡れたりなどして破損した場合などもそのまま使用せず、auショップもしくはauお客様センターまでご連絡ください。



外部から電源が供給されている状態のH001本体・電池パック・充電用機器に、長時間触れないでください。低温やけどの原因となる場合があります。



コンセントや配線器具の定格を超える使いかたはしないでください。た こ足配線などで定格を超えると、発熱による火災の原因となります。



金属製のストラップやアクセサリーを使用されている場合は、充電の際に卓上ホルダ(別売)や電池パックの端子、特にコンセントなどに触れないように十分ご注意ください。感電・発火・傷害・故障の原因となります。



腐食性の薬品のそばや腐食性ガスの発生する場所に置かないでください。故障・内部データの消失の原因となります。



電池パックカバーを外したまま使用しないでください。



接続端子にゴミが付着しないようにご注意ください。故障の原因となります。



イヤホンなどをH001電話本体に装着し、テレビ(ワンセグ)を視聴したりゲームや音楽再生などをする場合は、適度な音量に調節してください。音量が大きすぎたり、長時間連続して使用したすると耳に悪い影響を与えるおそれがあります。また、音量を上げすぎると外部の音が聞こえにくくなり、踏切や横断歩道などで交通事故の原因となります。

■H001本体について



自動車・オートバイ・自転車運転中に携帯電話を使用しないでください。 交通事故の原因となります。自動車・オートバイ運転中の携帯電話の使 用は法律で禁止されています。また、自転車運転中の携帯電話の使用も 法律などで罰せられる場合があります。



航空機内での携帯電話の使用は法律で禁止されています。電源をお切り ください。

※アラーム機能など電源が自動的に入る設定をしている場合は、設定を解除してから電源をお切りください。



植え込み型心臓ペースメーカーおよび植え込み型除細動器や医用電気機器の近くで携帯電話を使用される場合は、電波によりそれらの装置・機器に影響を与えるおそれがありますので、次のことをお守りくださ

- 植え込み型心臓ペースメーカーおよび植え込み型除細動器を装着されている方は、携帯電話を心臓ペースメーカーおよび植え込み型除細動器から22cm以上離して携行および使用してください。
- 2. 満員電車の中など混雑した場所では、付近に心臓ベースメーカーおよび植え込み型除細動器を装着している方がいる可能性がありますので、携帯電話の電源を切るよう心がけてください。

- 3. 医療機関の屋内では次のことに注意してで使用ください。
 - 手術室、集中治療室(ICU)、冠状動脈疾患監視病室(CCU)には携帯電話を持ち込まないでください。
 - 病棟内では、携帯電話の電源を切ってください。アラーム機能など自動的に 電源が入る機能を設定してある場合は、あらかじめ設定を解除してから電源 を切ってください。
 - ロビーなどであっても付近に医用電気機器がある場合は携帯電話の電源を切ってください。
 - 医療機関が個々に使用禁止、持ち込み禁止などの場所を定めている場合は、 その医療機関の指示に従ってください。
- 4. 医療機関の外で、植え込み型心臓ペースメーカーおよび植え込み型除細動器 以外の医用電気機器を使用される場合(自宅療養など)は、電波による影響に ついて個別に医療用電気機器メーカーなどにご確認ください。
- 高精度な電子機器の近くではH001の電源をお切りください。電子機器に影響を与える場合があります。(影響を与えるおそれがある機器の例: 心臓ベースメーカー・補聴器・その他医療用電子機器・火災報知器・自動ドアなど。医療用電子機器をお使いの場合は機器メーカーまたは販売者に電波による影響についてご確認ください。)
- 通話・メール・撮影・ゲーム・インターネットなどをするときや、テレビ (ワンセグ)を見たり、音楽を聴くときは周囲の安全をご確認ください。 安全を確認せずに使用すると、転倒・交通事故の原因となります。
- 撮影ライト(ポケットライト)を目に近付けて点灯させないでください。また、撮影ライト(ポケットライト)点灯時は発光部を直視しないようにしてください。同様に撮影ライト(ポケットライト)を他の人の目に向けて点灯させないでください。視力低下などの障がいを起こす原因となります。特に乳幼児に対して至近距離で撮影しないでください。
- 自動車などの運転者に向けて撮影ライト(ポケットライト)を点灯させ ないでください。目がくらんで運転不可能になり、事故を起こす原因と なります。
- ごくまれに強い光の刺激を受けたり点滅を繰り返す画面を見ていると、 一時的に筋肉の痙攣や意識の喪失などの症状を起こす人がいます。こう した経験のある人は、事前に必ず医師とご相談ください。
- 赤外線ポートを目に向けて赤外線送信しないでください。視力低下などの障がいを起こす原因となります。また、他の赤外線装置に向けて送信すると誤動作するなどの影響を与えることがあります。

⚠ 注意 必ず、下記の注意事項をお読みになってからで使用ください。

- 自動車内で使用する場合、まれに車載電子機器に影響を与える場合があります。安全走行を損なうおそれがありますので、その場合は使用しないでください。
- ・ 皮膚に異常を感じたときにはすぐに使用をやめ、皮膚科専門医にご相談ください。お客様の体質・体調によっては、かゆみ・かぶれ・湿疹などを生じる場合があります。

しる場口がめりより	0	
使用箇所	使用材質	表面処理
外装ケース(表示側内側部)	PC樹脂(PC-GF)	アクリル系UV硬化塗装処理
外装ケース(表示側外側部)	PC樹脂	アクリル系UV硬化塗装処理
外装ケース(操作側内側部)	PC樹脂(PC-GF)	アクリル系UV硬化塗装処理
外装ケース(操作側外側部)	PC樹脂(PC-GF)	アクリル系UV硬化塗装処理
外装ケース(カメラ部)	PC樹脂(PC-GF)	アクリル系UV硬化塗装処理
電池パックカバー	PC樹脂(PC-GF)	アクリル系UV硬化塗装処理
ディスプレイパネル	アクリル(PMMA)	アクリル系UV硬化処理材
外装ケース(ヒンジ側内側部)	PC樹脂(PC-GF)	アクリル系UV硬化塗装処理
外装ケース(ヒンジ側外側部)	PC樹脂(PC-GF)	アクリル系UV硬化塗装処理
外装ケース(ヒンジ部操作側)	PC樹脂(PC-GF)	アクリル系UV硬化塗装処理
ヒンジカバー	PC樹脂(PC-GF)	アクリル系UV硬化塗装処理
ストッパ受け部シート (表示側外側部)	PC樹脂	_
プロテクタ	ポリエステルエラ ストマー樹脂	_
閉時のストッパ(先端)	ポリエステルエラ ストマー樹脂	_
閉時のストッパ(ヒンジ側)	ポリエステルエラ ストマー樹脂	_
microSDメモリカードス	ポリエステルエラ	アクリル系UV硬化塗装処理
ロットキャップ	ストマー樹脂/PC 樹脂	
外部接続端子キャップ	ポリエステルエラ ストマー樹脂/PC 樹脂	アクリル系UV硬化塗装処理

使用筒所	使用材質	表面処理
22.0		
操作キー(ダイヤル、終話/電	PC樹脂	アクリル系UV硬化処理
源、発信/ペア、クリア/メモ、		
アプリ、メール、アドレス帳、		
EZ、3D、マルチ)		
操作キー間フレーム	PET樹脂	_
カーソルキー	アルミ	アルマイト硬化処理
センターキー	アルミ	アルマイト硬化処理
サイドキー	PC樹脂	アクリル系UV硬化処理
レンズカバー	アクリル(PMMA)	アクリル系UV硬化処理材
TV用アンテナチューブ	ポリエステルエラ	
	ストマー樹脂	_
TV用アンテナパイプ	PA樹脂	_
TV用アンテナ先端キャップ	ABS樹脂	_
TV用アンテナ根本ジョイント	黄銅	Crメッキ
TV用アンテナ根本ベース	SUS	Crメッキ
光センサーカバー	PC樹脂	_
3Dランプカバー	PC樹脂	_
充電LEDランプカバー	PC樹脂	_



キャッシュカード・フロッピーディスク・クレジットカード・テレホンカードなどの磁気を帯びた物を近付けたり、挟んだりしないでください。記録内容が消失される場合があります。



通常は外部接続端子キャップなどをはめた状態でご使用ください。 キャップをはめずに使用していると、ほこり、水などが入り、故障の原因 となります。



外部接続端子やmicroSDメモリカードスロットに液体、金属片、燃えやすいものなどの異物を入れないでください。火災・感電・故障の原因となります。外部接続端子を使用しないときは、ほこりなどが入らないようカバー、キャップを閉じてください。



ハンドストラップなどを持って振り回さないでください。けがなどの事 な、故障や破損の原因となることがあります。また、ヒモが傷付いている など、傷んだストラップは取り付けないでください。



TV用アンテナを折り曲げたり、TV用アンテナを伸ばしたり、立てた状態でau電話を振り回さないでください。傷害やアンテナの変形・破損の原因となります。

- 携帯電話本体の吸着物にご注意ください。受話ロやスピーカー部などには磁石を使用しているため、画旗やピン・カッターの刃、ホチキス針などの金属が付着し、思わぬけがをすることがあります。ご使用の際、受話ロやスピーカー部などに異物がないかを必ず確かめてください。
- ○臓の弱い方はバイブレータ(振動)や音量の大きさの設定にご注意ください。心臓に影響を与える可能性があります。
- テレビ(ワンセグ)視聴中は、本体が熱くなることがありますので、長時間直接肌に触れさせたり、紙・布・布団などをかぶせたりしないでください。やけど・火災・故障の原因となります。
- FeliCaリーダー/ライター機能(Touch Message)は日本国内でご使用ください。au電話のFeliCaリーダー/ライター機能は日本国内での無線規格に準拠しています。海外でご使用になると罰せられることがあります。
- Bluetooth[®]機能は日本国内でご使用ください。au電話のBluetooth[®]機能は日本国内での無線規格に準拠し、認定を取得しています。海外でで使用になると罰せられることがあります。
- 本体を閉じるときには物を挟まないようにご注意ください。ディスプレイなどの破損の原因となります。また開くときはヒンジ部(つなぎめ)に指を挟まないようご注意ください。傷害の原因となります。

■雷池パックについて



(HOO1の電池パックはリチウムイオン電池です)

電池パックはお買い上げ時には、十分充電されていません。 充電してからお使いください。

Li-ion 00

なお、リチウムイオン電池の取り扱いについては、『取扱説明書』または電池パック(63HIUAA)(別売)の『取扱説明書』をご参照ください。

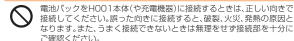
危険

誤った取り扱いをすると、発熱・漏液・破裂の おそれがあり危険です。

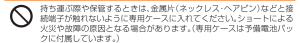
必ず、下記の危険事項をお読みになってから で使用ください。

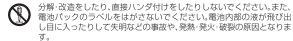


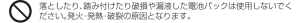
電池パックのプラス(+)とマイナス(ー)をショートさせないでくださ い。

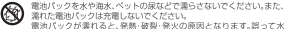




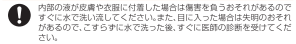




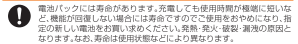




電池パックか濡れると、発熱・破裂・発火の原因となります。誤って水 などに落としたときは、すぐに電源を切り、電池パックを外して、au ショップもしくはauお客様センターまでご連絡ください。



漏液したり、異臭がするときは、すぐに火気から遠ざけてください。漏液した液体に引火し、発火・破裂の原因となります。



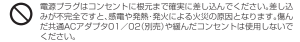
■ 充電用機器について

⚠警告

誤った取り扱いをすると、発熱・発火・感電などのおそれがあります。 必ず、下記の警告事項をお読みになってからで使用ください。

↑ 指定以外の電源電圧では使用しないでください。発火・火災・発熱・感電などの原因となります。

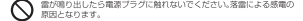
共通ACアダプタ01(別売)では、日本国内家庭用AC100Vを使用してください。単相200Vでの充電あるいは海外旅行用変圧器を使用しての充電は、行わないでください。共通ACアダプタ02(別売)はAC100VからAC240Vまで対応しております。H001を海外で充電する場合には、必ず共通ACアダプタ02(別売)をで使用ください。共通DCアダプタ01(別売)はDC12VまたはDC24Vのマイナスアース車でで使用ください。

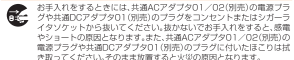


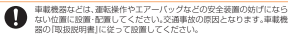
共通DCアダブタ01(別売)はヒューズを使用しています。万一、ヒューズが切れたときは、必ず指定のヒューズ(定格1.0A、250V)と交換してください。発熱・発火の原因となります。(共通DCアダブタ01(別売)のヒューズの交換は、取扱説明書」をよくご確認ください。)

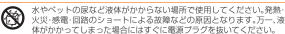
電源コードを傷付けたり、加工したり、ねじったり、引っ張ったり、重い物を載せたりしないでください。また、傷んだコードは使用しないでください。感電・ショート・火災の原因となります。

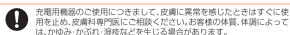
充電端子に手や指など身体の一部が触れないようにしてください。感電・傷害・故障の原因となる場合があります。







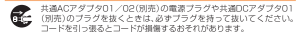




長時間使用しない場合は、電源プラグをコンセントから抜いてください。感電・火災・故障の原因となります。

誤った取り扱いをすると、発熱・発火・感電・ 故障・物的損害などのおそれがあります。必 ず、下記の注意事項をお読みになってからご 使用ください。

充電は安定した場所で行ってください。傾いた所やぐらついた台などに 置くと、落下してけがや破損の原因となります。また、布や布団をかぶせたり、包んだりしないでください。au電話が外れたり、火災や故障の原因となります。



共通DCアダプタ01 (別売)は、車のエンジンを切ったまま使用しないでください。車のバッテリー消耗の原因となります。

風呂場など湿気の多い場所では、絶対に使用しないでください。感電や 故障の原因となります。

濡れた電池パックを充電しないでください。

au電話本体から電池パックを外した状態で共通ACアダプタ01/02 (別売)や共通DCアダプタ01(別売)を差したまま放置しないでください。発火・感電の原因となります。

■au ICカードについて

♠警告 ^{必ず、}

必ず、下記の警告事項をお読みになってから で使用ください。



電子レンジなどの加熱調理機器や高圧容器にau ICカードを入れないでください。溶損・発熱・発煙・データの消失・故障の原因となります。

⚠注意

必ず、下記の注意事項をお読みになってから で使用ください。

0

au ICカードの取り付け・取り外しの際にご注意ください。手や指を傷付ける可能性があります。



au ICカードを使用する機器は、当社が指定したものをご使用ください。 指定品以外のものを使用した場合はデータの消失や故障の原因となり ます。

指定品については、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。

au ICカードを分解、改造しないでください。 データの消失・故障の原因となります。



au ICカードを火のそば、ストーブのそばなど、高温の場所で使用、放置 しないでください。溶損・発熱・発煙・データの消失・故障の原因となりま す。



au ICカードを火の中に入れたり、加熱したりしないでください。溶損・ 発熱・発煙・データの消失・故障の原因となります。



au ICカードのIC(金属)部分を不用意に触れたり、ショートさせたりしないでください。

データの消失·故障の原因となります。



au ICカードを落としたり、衝撃を与えたりしないでください。故障の原因となります。



au ICカードを折ったり、曲げたり、重い物を載せたりしないでください。故障の原因となります。



au ICカードを濡らさないでください。 水やペットの尿などの液体が付着すると故障の原因となります。



au ICカードのIC(金属)部分を傷付けないでください。 故障の原因となります。



au ICカードはほこりの多い場所には保管しないでください。 故障の原因となります。



au ICカード保管の際には、直射日光があたる場所や高温多湿な場所には置かないでください。故障の原因となります。



au ICカードは、乳幼児の手の届かない場所に保管してください。誤って飲み込んで窒息するなどして、傷害などの原因となります。

取扱上のお願い

性能を十分に発揮できるようにお守りいただきたい事項です。よくお読みになって、正しくで使用ください。

■HOO1本体・au ICカード・電池パック・充電用機器・周辺機器共通

- 無理な力がかかるとディスプレイや内部の基板などが破損し故障の原因となりますので、ズボンやスカートのボケットに入れたまま座ったり、かばんの中で重い物の下になったりしないよう、ご注意ください。特に開いた状態でかばんの中に入れないでください。外部に損傷がなくても保証の対象外となります。
- 極端な高温・低温・多湿はお避けください。(周囲温度 5℃~35℃、湿度35%~85%の範囲内でで使用ください。)
- ほこりや振動の多い場所では使用しないでください。故障の原因となります。
- 電源端子・充電端子をときどき乾いた綿棒などで掃除してください。
 汚れていると接触不良の原因となる場合があります。掃除の際は電源端子を変形させないでください。
- 汚れた場合は柔らかい布で乾拭きしてください。ベンジン・シンナー・アルコール・洗剤などを用いると外装や文字が変質するおそれがありますので使用しないでください。また、ほこりなどが付着した場合には、軽く拭きはらってからご使用ください。

- 一般電話・テレビ・ラジオなどをお使いになっている近くで使用すると影響を 与える場合がありますので、なるべく離れてご使用ください。
- テレビ電話通話中、音声通話中、テレビ(ワンセグ)視聴中および充電中など、 温かくなることがありますが異常ではありません。
- 電池パックは電源を切ってから取り外してください。
 電源を切らずに電池パックを取り外すと、保存されたデータが変化・消失するおそれがあります。
- お子様がご使用になる場合は、危険な状態にならないように保護者が取り扱いの内容を教えてください。
 また、使用中においても、指示通りに使用しているかをご注意ください。けがなどの原因となります。

■ H001本体について

- 強く押す、たたくなど、故意に強い衝撃をディスプレイに与えないでください。傷の発生や、破損の原因となることがあります。
- キーの表面を爪や硬い物などで強く押しつけないでください。傷の発生や破損の原因となります。
- ボケットおよびかばんなどに収納するときは、本体を閉じた状態で収納して、ディスプレイが金属などの硬い部材に当たらないようにしてください、本体を開いたまま収納すると、傷の発生や破損の原因となります。また金属などの使い部材がディスプレイに触れるストラップは、傷の発生や破損の原因となることがありますのでご注意ください。
- TV用アンテナを伸ばしたり、立てた状態でテレビ(ワンセグ)を視聴している際に電話に出る場合は、特にTV用アンテナの先端部分が周囲の方々へ危害などを及ぼさないよう、またお客様の目に入らないよう取り扱いには十分ご注意ください。なお、本体を開閉をする場合は、TV用アンテナを収納してください。
- ポケットおよびかばんなどに収納するときは、必ずTV用アンテナを収納してください。また、TV用アンテナを放意に強く引っ張ったり曲げたりしないでください。傷や破損の原因となります。
- 本体を開閉する際は指などを挟まないようにご注意ください。
- ディスプレイやキーのある面にシールなどを貼らないでください。HOO1を 閉じたときにキーを押したままの状態になり、キー操作ができなくなるなど、 誤動作やご利用時間が短くなる原因となります。また、HOO1本体が損傷する おそれがあります。

- au電話本体(電池パックを取り外した側面)に貼ってある製造番号の印刷されたシールは、お客様のau電話が電波法および電気通信事業法により許可されたものであることを証明するものですので、はがさないでください。
- au電話に登録されたアドレス帳・データフォルダ・Eメール・Cメール・お気に入りリストなどの内容は、事故や故障修理、その他取り扱いによって変化・消失する場合があります。大切な内容は必ず控えをお取りください。万一、内容が変化・消失した場合の損害および逸失利益につきましては、KDDI(株)・沖縄セルラー電話(株)では一切の責任は負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- au電話に保存されたメールやダウンロードしたデータ(有料・無料は問わない)などは、機種変更・故障修理などによるau電話の交換の際に引き継ぐことはできませんので、あらかじめご了承ください。
- 外部接続端子に外部機器を接続するときは、接続端子に対して外部機器のコネクタが平行になるように抜き差ししてください。
- 外部接続端子に機器を接続した状態で無理な力を加えると破損の原因となりますのでご注意ください。
- 外部接続端子キャップやmicroSDメモリカードスロットキャップを強く引っ 張ったり、回転方向以外に無理な力を加えると破損の原因となりますのでご 注意ください。
- フォト撮影でフォトモニター画面を長時間連続して表示し続けた場合や、 ムービー撮影・テレビ(ワンセグ)・EZwebを繰り返し長時間連続動作させた 場合、本体の一部分が温かくなり、長時間皮膚が接触すると低温やけどの原因 となる場合がありますのでで注意ください。
- 公共の場でご使用の際は、周りの方の迷惑にならないようご注意ください。
- 本体の開閉時やご使用中はヒンジ部(つなぎめ)に無理な力が加わらないようにしてください。振り回したり反らしたりして本体に無理な力が加わると故障や破損の原因となりますので、取り扱いには十分ご注意ください。
- 受話音声をお聞きになるときは、受話口が耳の中央に当たるようにしてお使いください。受話口(音声穴)が耳周囲にふさがれて音声が聞きづらくなる場合があります。
- 寒い屋外から急に暖かい室内に移動した場合や、湿度の高い場所で使用された場合、H001内部に水滴が付くことがあります(結露といいます)。このような条件下での使用は故障の原因となりますのでご注意ください。
- エアコンの吹き出し口などの近くに置かないでください。急激な温度変化により結露すると、内部が腐食し故障の原因となります。

- 水をかけないでください。HOO1は、防水仕様になっておりません。
- 撮影などしたフォト/ムービーデータや着メロなどの音楽データは、メール 添付の利用などにより個別にパソコンに控えを取っておくことをおすすめします。ただし、「著作権が有効なデータ」など上記の手段でも控えができないものもありますのであらかじめご了承ください。
- H001は不法改造を防止するために容易に分解できない構造になっています。また、改造することは電波法で禁止されています。
- 自動車などの運転中に使用しないでください。ハンズフリーキットを使用した通話以外の機能(メール、カメラなど)の使用は交通事故の原因となり、法律で禁止されています。
- 心臓の弱い方はバイブレータや着信音量の設定に気を付けてください。心臓に影響を与える可能性があります。
- 磁石やスピーカー、テレビなど磁力を有する機器に近付けると故障の原因となる場合がありますのでご注意ください。
- このHOO1は、盗難・紛失防止のため、お客様のau ICカード以外ではご利用できないようロックがかけられています。ご利用になる方が変更になる場合には、新しくご利用者になる方が、このau ICカードをご持参のうえ、auショップ・PiPitにご来店ください。なお、変更処理は有償となります。
- テレビ(ワンセグ)ご利用中は、HOO1が熱くなりますので手や顔などで触れる場合はご注意ください。
- 送話口をおおって相手の方に声が伝わらないようにしても、相手の方に声が 伝わりますのでご注意ください。

■3D表示について

- ※3D表示を安全にご利用いただくための注意事項などの詳細は、「3DC安全ガイドライン」をご参照ください。 パソコンからは→ http://www.3dc.gr.jp/ (3Dコンソーシアム)
- 光過敏の既往症のある人、心臓に疾患のある人、体調不良の人、睡眠不足の人、 疲れた状態の人、酒気を帯びた人は3D表示視聴をお控えください。
- 長時間連続での3D表示規聴はお控えください。また、3D表示規聴中に疲労感、不快感を感じた場合には使用を中止してください。なお、異常を感じなくても、30~60分でとに5~15分程度体がごとをおすすめします。
- 車や電車に乗車中や歩行中など、画面の揺れが想定される場面での3D表示視聴はお控えください。疲労感、不快感などの原因となる場合があります。

- 目の成長過程を守るため、小さなお子様(およそ6才以下)の3D表示視聴はさせないでください。
- 両目に大きく視力差がある場合や主に片側の目を使って画面を見る場合、また、個人差や映像によっては3D表示に見えにくかったり、見えない場合があります。

■LFDディスプレイについて

- 直射日光などがあたる場所では、LEDディスプレイが見えにくい場合がありますが、故障ではありません。
- LEDディスプレイを近距離で連続して見ないでください。目に影響を与える可能性があります。
- 本体を揺らした場合、LEDディスプレイがちらついて見えますが、故障ではありません。

■電池パックについて

- 夏期、閉めきった車内に放置するなど極端な高温や低温環境では、電池パック の容量が低下しご利用できる時間が短くなります。また、電池パックの寿命も 短くなります。できるだけ常温でお使いください。
- 長期間使用しない場合には、H001本体から外し専用ケースに入れて高温多 湿を避けて保管してください。(専用ケースは予備電池パックに付属しています。)
- 初めてお使いのときや、長時間で使用にならなかったときは、で使用前に必ず 充電してください。
 (充電中、電池パックが温かくなることがありますが異常ではありません。)
- 通常のゴミと一緒に捨てないでください。環境保護と資源の有効利用をはかるため、不要となった電池パックの回収にご協力ください。auショップなどで使用済み電池パックの回収を行っております。

■ 充電用機器について

- ご使用にならないときは、共通ACアダプタ01/02(別売)の電源プラグや共 通DCアダプタ01(別売)のプラグをコンセントまたはシガーライタソケット から外してください。
- 周囲の温度が高いもしくは低いため保護機能が働き、充電できない場合があります。周囲温度が5℃~35℃の場所に置いてください。充電を開始します。
- 共通ACアダプタ01/02(別売)・共通DCアダプタ01(別売)の電源コードを、プラグおよび卓上ホルダ(別売)に巻きつけないでください。感電・発火・火災の原因となります。

■ カメラ機能について

- カメラのレンズに直射日光があたる状態で放置しないでください。素子の退 色・焼付けを起こすことがあります。
- カメラ機能をご使用の際は、一般的なモラルをお守りのうえご使用ください。
- au電話の故障・修理・その他の取り扱いによって、撮影した画像データ(以下「データ」といいます。)が変化または消失することがあり、その場合、当社は、変化または消失したデータの修復や、データの変化または消失によって生じた損害、途失利益について一切の責任を負いません。
- 大切な撮影(結婚式など)をするときは、必ず試し撮りをし、画像を再生して正しく撮影されているか、聞き取りやすく音声が録音されているかをご確認ください。
- 他人の容貌などをみだりに撮影、公表することは、その人の肖像権などの侵害となるおそれがありますので、ご注意ください。
- 販売されている書籍や、撮影の許可されていない文字情報の記録には、使用しないでください。
- H001には、お買い上げ時にディスプレイ部に傷防止のためのシートが貼り 付けられています。必ずはがしてからお使いください。はがさずにお使いにな ると画面の確認などのご使用に支障があります。

■ 音楽/テレビ(ワンセグ)機能について

- 自動車やバイク、自転車などの運転中は、音楽やテレビ(ワンセグ)を視聴しないでください。周囲の音が聞こえにくく、表示に気を取られ交通事故の原因となります。また、歩行中でも周囲の交通に十分ご注意ください。特に踏切や横断歩道ではご注意ください。
- 耳を刺激するような大きな音量で長時間続けて聴くと、聴力に悪い影響を与えることがありますのでご注意ください。
- 電車の中など周囲に人がいる場合には、ステレオイヤホン(別売)からの音漏れにご注意ください。

■ 著作権・肖像権について

お客様がH001で撮影・録音したものを複製・改変・編集などをする行為は、個人で楽しむなどの他は、著作権法上、権利者に無断で使用できません。また、他人の肖像や氏名を無断で使用、改変などをすると肖像権の侵害となる場合がありますので、そのようなご利用もお控えください。

なお、実演や興行、展示物などでは、個人として楽しむなどの目的であっても、 撮影・録音を制限している場合がありますのでご注意ください。

- 撮影したものをインターネットホームページなどで公開する場合も、著作権 や肖像権に十分ご注意ください。
- 著作権法で別段の定めがある場合を除き、著作権の目的となっている画像を 転送することはできません。
- 本製品は、MPEG LA, LLC社とのMPEG-4およびAVC特許ライセンス契約 に基づき、お客様個人による非営利目的を条件に下記使用が許可されています。
 - MPEG-4およびAVC規格に準拠して映像(以下、MPEG-4映像およびAVC 映像)を録画すること
 - ・個人による非営利目的で録画されたMPEG-4映像およびAVC映像を再生すること
 - MPEG LA, LLC社よりライセンスを許諾されている提供者から得た MPEG-4映像およびAVC映像を再生すること

上記以外で使用する場合には、米国法人MPEG LA, LLC社にお問い合わせください。(http://www.mpegla.com参照)

■ au ICカードについて

- au ICカードはauからお客様にお貸し出ししたものになります。紛失・破損の場合は、有償交換となりますので、ご注意ください。なお、故障と思われる場合、盗難・紛失の場合は、auショップもしくはPiPitまでお問い合わせください。
 - また、解約などを行って不要になったau ICカードは、auショップもしくはPiPitまでお持ちください。
- au ICカードの取り付け、取り外しには、必要以上に力を入れないようにして ください。ご使用になるau電話への挿入には必要以上の負荷がかからないようにしてください。
- au ICカードの取り付け、取り外しでは、IC(金属)部分に触れないようにご注意ください。
- 使用中、au ICカードが温かくなることがありますが、異常ではありませんので、そのままご使用ください。

- 他のICカードリーダーなどにau ICカードを挿入して使用した結果として故障した場合は、お客様の責任となりますので、ご注意ください。
- □ IC(金属)部分はいつもきれいな状態でご使用ください。お手入れは柔らかい乾いた布などで拭いてください。
- au ICカードにラベルなどを貼り付けないでください。

■ FeliCaリーダー/ライター機能について

- au電話のFeliCaリーダー/ライター機能は無線局の免許を要しない微弱電波を使用しています。
- 使用周波数は13.56MHz帯です。周囲に他のリーダー/ライターをご使用の場合、十分に離してお使いください。また、他の同一周波数帯を使用の無線局が近くにないことを確認してお使いください。

<本機の記録内容の控え作成のお願い>

- ご自分で本機に登録された内容や、本機外から本機に受信・ダウンロードした 内容で、重要なものは控え*をお取りください。
 - 本機のメモリは、静電気・故障など不測の要因や、修理・誤った操作などにより、<u>記録内容が消えたり変化することがあります。</u>
 - ※控え作成の手段
 - アドレス帳や、着メロなどの音楽データ、撮影したフォトやムービーなど、重要なデータ はau one My PageやmicroSDメモリカードに保存しておいてください。または、Eメー ルに添付して送信したり、LISMO Portを利用することで、パソコンに転送しておいてく ださい。ただし、上記の手段でも控えが作成できないデータがあります。あらかじめご了 承ください。

■お知らせ

- 本書の内容の一部、または全部を無断転載することは、禁止されています。
- ・本書の内容に関して、将来予告なしに変更することがあります。
- 本書の内容については万全を期しておりますが、万一、ご不審な点や記載漏れなどお気付きの点がありましたらご連絡ください。
- ・乱丁、落丁はお取り替えいたします。

■ご利用いただく各種暗証番号について

H001をご使用いただく場合に、各種の暗証番号をご利用いただきます。

ご利用いただく暗証番号は次の通りとなります。設定された各種の暗証番号は各種操作・ご契約に必要となりますので、お忘れにならないようご注意ください。

● 暗証番号

使用例	① お留守番サービス、着信転送サービスを一般電話から遠隔操作する場合
	② auお客様センター音声応答、auホームページ、EZwebでの各種照会・申込・変更をする場合
	③ Eメールの「その他の設定」から各種設定変更をする場合
初期値	申込書にお客様が記入した任意の4桁の番号

● ロックNo.

● PINコード

使用例	電話機本体の各種設定など を変更する場合
初期値	1234

19	吏用例	・PIN1コード ・セキュリティーPINコード
礻	刃期値	1234

● EZパスワード

使用例 EZwebの有料コンテンツを契約・解除する場合	
初期値	申込書にお客様が記入した任意の4桁の番号

● プレミアムEZパスワード

	使用例	① まとめてau支払いを利用したEZweb有料コンテンツを契約・ する場合	
		② まとめてau支払いを利用したEZwebサイトで商品を購入する場合	
Γ	初期値	申込書にお客様が記入した任意の4桁の番号	

● ナビパスワード

使用例	① 安心ナビの起動
	② いつでも位置確認、au電話からの登録依頼の許可
初期値	安心ナビの初回起動時に設定(4桁)

■プライバシーを守るための機能について

保存されているデータのプライバシーを守るために、HOO1には次のような機能が用意されています。

機能	設定方法
「FeliCaロック(M412)」	設定方法は、「FeliCaロック(M412)」をご参照 ください。
「アドレス帳ロック(M413)」	設定方法は、「アドレス帳ロック(M413)」をご 参照ください。
「遠隔ロック(M414)」	設定方法は、「遠隔ロック(M414)」をご参照く ださい。
「シークレット(M427)」	設定方法は、「シークレット(M427)」をご参照 ください。
データフォルダの 「プライベートフォルダ」	詳しくは、「プライベートフォルダについて」 (▶P.257)をご参照ください。

■ PINコードについて

au ICカードには、PIN1コード、セキュリティPINコード、署名PINコードの3つのPINコードがあります。PINコードは3回連続で間違えるとコードがロックされます。ロックされた場合は、PINロック解除コードを利用して解除できます。

■PIN1コード

第三者によるau ICカードの無断使用を防ぐために、電源を入れるたびにPIN1コードの入力を必要にすることができます(▶P.328「入力要否設定(M472)」)。また、PIN1コードの入力要否を設定する場合にも入力が必要となります。

- ・お買い上げ時のPIN1コードは「1234」「入力不要」に設定されていますが、お客様の必要に応じて4~8桁のお好きな番号または「入力必要」に変更できます。
- ▶「PINコード設定(M47)」

■ セキュリティPINコード

EZweb、EZアブリの利用において、データの盗聴や改ざん、なりすましを防ぐために電子証明書(au証明書など)を送出する必要がある場合があります。これらの証明書をダウンロード/更新/送出する際に、セキュリティPINコードの入力を必要にすることができます(▶P.328「入力要否設定(M472)」)。また、セキュリティPINコードの入力要否を設定する場合にも入力が必要となります。

- ・お買い上げ時のセキュリティPINコードは「1234」「入力不要」に設定されていますが、お客様の必要に応じて4~8桁のお好きな番号または「入力必要」に変更できます。
- ▶「PINコード設定(M47)」

■署名PINコード

デジタル署名が必要な場合に署名PINコードを利用します。

- 署名PINコードは証明書によって異なりますが、お客様の必要に応じて4~8桁のお好きな番号に変更できます。
- ▶「PINコード設定(M47)」
- ・署名PINコードの初期設定値については、署名用証明書発行元へお問い合わせください。

■PINロック解除コード(PIN1コード/ セキュリティPINコード共通)

PIN1コード/セキュリティPINコードがロックされた場合に入力することでロックを解除できます。

- PINロック解除コードは、au ICカードが取り付けられていたプラスティックカード裏面に印字されている8桁の番号で、お買い上げ時にはすでに決められています。
- ・PINロック解除コードを入力した場合は、新しくPIN1コードまたは セキュリティPINコードを設定してください(▶P.328)。
- ・PINロック解除コードを10回連続で間違えた場合は、auショップ・ PiPitもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。

■PINロック解除コード(署名PINコード用)

署名PINコードがロックされた場合に入力することでロックを解除できます。

- PINロック解除コード(署名PINコード用)を入力した場合は、新しく 署名PINコードを設定してください(▶P.328)。
- PINロック解除コードを10回連続で間違えると、デジタル署名ができなくなります。その場合は、署名用証明書の発行元へお問い合わせください。
- ・PINロック解除コードは、証明書によって異なります。



◎「PIN1コード」「セキュリティPINコード」「署名PINコード」は「リセット (M45)」(▶P.327)を行ってもリセットされません。

目次

このいこつ	
安全上のご注意	i
au電話をご利用いただくにあたって	i
かんたんガイド	1
箱の中身を確認!	1
充電する	2
電話を使う 電話をかける 電話を受ける	2
アドレス帳に登録する	6
かかってきた電話やメールをアドレス帳に 登録する 赤外線を使ってブロフィールを交換する	6
メールでコミュニケーション(Eメール)	
Eメールを送る(文字を送る) デコレーションメールを送る 撮ったフォトをメールで送る	
(メールに添付する)	14
Eメールを読む	14
迷惑メールはお断り	
お手軽メール(Cメール)	
Cメールを送る Cメールを読む	
写真やムービーを撮る(カメラ/ビデオ).	
写真やムービーをもっと楽しむ	18
ネットを楽しむ(EZweb)	20
EZwebでできること	20
テレビを見る	
テレビ(ワンセグ)を見る	22

見ている番組を録画する	23
安心ナビ	24
安心ナビ	
子供の居場所を確認するには	
自分ケータイにする	
ケータイアレンジ	
落としても安心	
遠隔ロック	
安心ロック	
知っててよかった!	
災害用伝言板サービス 防犯ブザー	
前記ファー 着信拒否	
オンラインマニュアル	
料金照会	
なるほど! au	
マナーを守ろう	
マナーも携帯する	32
安全上のご注意 本書の表記方法について	33 33
安全上のご注意 本書の表記方法について	33 33
安全上のご注意	33 33 34 34
安全上のご注意 本書の表記方法について 免責事項について 安全上のご注意 取扱上のお願い	33 34 34 34
安全上のご注意	33 34 34 34 41
安全上のご注意	33344145
安全上のご注意	333434414545
安全上のご注意	333441454547
安全上のご注意 本書の表記方法について ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	333445454754
安全上のご注意	3334344545454754

準備 I. 電池ハックを允電する	5 /
準備2. 電源を入れる/切る	58
準備3. 画面状態を確認する	
準備4. Eメール・EZwebの初期設定を行う	58
画面にこんな表示が出たら	
時刻が表示されなくなったら	
au ICカードについて	61
au ICカードを取り外す	62
au ICカードを取り付ける	62
GLOBAL PASSPORT GSM	
(グローバルパスポートGSM)について	
海外でご利用になるときは	64
基本的な操作を覚える	CE
基本的は採作を見える	.65
待受画面とメインメニューを利用する	65
待受画面の見かた	65
LEDディスプレイの見かた	67
待受ショートカットを利用する	
ユーザー設定アイコンを登録/1件削除する	
メインメニューを利用する	
メインメニューを表示する	
メインメニューのサブメニューを利用する	
メインメニューを変更する	
H001をアレンジする	
共通の操作を覚える	
基本的なキー操作を覚えよう	
マルチプレイウィンドウを利用する	
他の機能を起動する	
起動中の機能を切り替える	
起動中の機能を終了する	
2画面表示にする	
ロックNo.を入力する	
データを複数選択する	
データを削除する	
1件/選択/全件削除する 期限切れデータを削除する	
期限切れテータを削除9 る ワイドオープンスタイルでの操作を覚えよう	
ワイドオープンスタイルでの操作を見えよう ワイドオープンメニューを利用する	

文字入力の方法を覚える76	着信を転送する	メール
文字入力の方法 78 ひらがな/漢字/カタカナ/英数字の入力 78 文字の修正 78 予測変換機能 79 区点コードでの入力 80 絵文字/顔文字/記号の入力 80 文字入力のサブメニューを利用する 80 文字をコピー/切り取りしてから貼り付ける 80 その他の文字入力サブメニュー 81	国際電話を利用する。 93 au電話から海外へかける (au国際電話サービス)。 93 H001で海外から日本国内へ電話をかける (グローバルバスボートCDMA)。 93 H001で海外から日本以外の国へ電話をかける (グローバルバスボートCDMA)。 94 海外からau電話に電話をかけてもらう。 94 発信履歴/着信履歴を利用して電話をかける。 94 発信履歴/着信履歴のサブメニューを 利用する。 96	Eメール: Eメール: Eメール 宛先の利 E 添付 フレー デコレー: ザブコレー: Eメール
アドレス帳で連絡先を管理する82	H001の電話番号をプロフィールで確認する97 自分のプロフィールを編集する(MO)97	Eメール
アドレス帳に登録する	テレビ電話をかける・受ける 98 デレビ電話について 99 通話中画面の見かた 99 テレビ電話をかける 99 テレビ電話の着信を保留にする 100 テレビ電話の着信を保留にする 100 テレビ電話の着信を投留する 100 テレビ電話に簡易留守メモで応答する 100 デレビ電話を襲ける 101 デレビ電話を襲する 101 グループテレビ電話を受ける 102 グループテレビ電話の着信を拒否する 103 グループテレビ電話の語の持信を拒否する 103 グループテレビ電話の語の特権 103 文字メッセージを送信する 103	添新音になった。 新音になった。 一をでは、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、
電話をかける・受ける89	映像を送信する103	サブメニ インフ :
電話をかける 89 P(ポーズ)ダイヤルで電話をかける 90 発信メニューを利用する 91 電話を受ける 91 応答を保留する 92 簡易留守メモのメッセージで応答する 92 着信を拒否する 92	テレビ電話の設定をする(M6)	データ: micros 利用する フォルク 利用する Eメール 受信:表 送信:作

(一ルを送る・受け取る1	09
メールを利用する	109
Eメールを送る	
宛先の種類を変更する・宛先を削除する	
Eメールにデータを添付する	
添付データを変更·解除する	
デコレーションアニメを送る	
デコレーションアニメ編集画面の	
サブメニューを利用する	112
デコレーションメールを送る	112
Eメール作成画面でできること	
Eメールを受け取る	
添付データを受信・再生する	
新着メールを問い合わせて受信する	116
受信ボックス/送信ボックスのEメールを	
確認する	116
Eメール一覧画面でできること	
アドレス詳細表示を利用する	120
EメールをmicroSDメモリカード/	
データフォルダへ保存する	
Eメール内容表示画面でできること	
参照返信/全員へ参照返信する	122
差出人/宛先/件名/電話番号/URL/	100
GPS情報/FeliCa情報を利用する	
受信ボックスフォルダー覧画面でできること	
振分け登録する	
なかよしボックスを利用する なかよしボックスフォルダー覧画面の	125
	105
サブメニューを利用する インフォボックスを利用する	
インフォルックスを利用する データフォルダのEメールを利用する	
テータフォルタのEメールを利用する microSDメモリカードのEメールを	120
利用する	126
利用9 る フォルダー覧画面のサブメニューを	120
フォルター真画画のサフスニューを 利用する	126
利用する Eメールを設定する	
ピスールを設定する 受信:表示に関する設定をする	
文后 衣がに関する改定でする 送信:作成に関する設定をする	

メールフィルターを設定する129
その他の設定をする131
au one メールを利用する133
会員登録する133
au one メールを確認する 133
ケータイdePCメールを利用する134
会員登録する134
ケータイdePCメールメニューを表示する 135
Cメールを利用する135
Cメールを送る135
Cメールを受け取る137
受信ボックス/送信ボックスのCメールを
確認する 137
Cメール一覧画面でできること138
Cメール内容表示画面でできること139
本文中の電話番号/Eメールアドレス/
URLを利用する140 受信ボックスフォルダー覧画面で
受信ボックスフォルター見回面でできること141
振分け登録する142
緊急地震速報を利用する142
緊急地震速報を受信すると143
Cメール安心ブロック機能を設定する144
Cメールを設定する144
受信フィルターを設定する145
EZwebやネットワーク
サービスを利用する146
EZwebを利用する146
EZwebメニューを表示する147
au one トップからコンテンツに
アクセスする148
EZweb上の音や画像を利用する148
auお客さまサポートを利用する149
通話料・通信料などを確認する149
料金プランや割引サービスなどを調べる 151

料金フランはとを申し込む/変更する	. 151
ブラウザメニューを利用する	. 151
お気に入りリストを利用する	. 152
お気に入りリストのサブメニューを	
利用する	
画面メモリストを利用する	. 153
画面メモリストのオプションメニューを	
利用する	. 153
EZwebを設定する	
EZムービーで動画コンテンツを楽しむ	
EZムービーポータルサイトを表示する	
EZムービーを再生する	. 155
EZチャンネルプラス/EZチャンネルを	
	. 156
EZチャンネルプラス/EZチャンネルで	
できること	
EZチャンネルプラスメニューを表示する	
番組を登録する	
Myチャンネルから番組を再生する	
マルチフォルダから番組を再生する	
Myチャンネルメニューを利用する	
EZチャンネルプラスを設定する	
機種変更した後で番組の登録を継続する	
ショッピング&オークションを利用する	
EZブックで小説やマンガを楽しむ	
EZニュースフラッシュを利用する	. 160
テロップとウィンドウの表示を設定する	
(M312)	
au one ガジェットを利用する	
au one ガジェットを設定する	
ガジェットの表示を設定する(M312)	
検索ウィンドウを利用する	
検索ウィンドウを設定する	
au one My Pageを利用する	
au one My Pageに会員登録する	
My Page更新通知を確認する	. 165
EZナビを利用する	165
EZナビメニューを表示する	
EZナビウォークを利用する	. 166

EZ助手席ナビを利用する	167
安心ナビを利用する	168
地図ビューアーを利用する	169
災害時ナビを利用する	170
ケータイ探せて安心サービスを利用する	171
EZナビを設定する	171
プライバシーフィルターを設定する	172
他の機能でGPS情報を付加するには	173
EZアプリ(BREW [®])を利用する	173
EZアプリメニューを利用する	174
EZアプリを探そう!	174
EZアプリを起動する	175
EZアプリメニューのメニューを利用する	176
EZアプリを設定する	176
首都高バトルNEOで遊ぶ	
ガチンコ★ベースボールMOBiLEで遊ぶ	178
じぶん通帳を利用する	
au Smart Sports Run&Walkを利用する	
カメラでケンサク! ERサーチを利用する	
バーコードリーダー&メーカーを利用する	
Gガイド番組表リモコンを利用する	
au one カレンダーを利用する	
絵しゃべりメールを利用する	
QUICPay™(クイックペイ)を利用する	
モバイルSuicaを利用する	
live earth(時計アプリ)を利用する	
オープンアプリプレイヤーを利用する	
オープンアプリをダウンロードする	
オープンアプリを起動する	187
オープンアプリプレイヤーのメニューを	
利用する	187
EZ FeliCa(おサイフケータイ®)を	
利用する	
EZ FeliCaご利用にあたって	188
EZ FeliCaメニューを利用する	190

リーダー/ライターとやりとりする......190

FeliCaロックをかける(M412)......191

	FeliCaロックを一時的に解除する	
	(クイック解除)	191
	auケータイクーポンを利用する	
	auケータイクーポンを取得する	192
	auケータイクーポンメニューを利用する	193
	auケータイクーポンを使う	
	PCサイトビューアーでサイトを見る	
	PCサイトビューアーメニューを表示する	
	検索ツールを利用する	
	パソコン用のサイトを見る	
	アクションメニューを利用する	
	ブラウジング中メニューを利用する	
	お気に入りを利用する	
	オプションメニューを利用する	
	画面メモを利用する	
	オプションメニューを利用する	200
	待受指定を利用する	200
	待受指定を新規作成する	201
	オプションメニューを利用する	201
	PCサイトビューアーを設定する	201
	PCサイトビューアーを設定するauのネットワークサービスを利用する お留守番サービスを利用する	203
	PCサイトビューアーを設定するauのネットワークサービスを利用する お留守番サービスを利用する (標準サービス)	203
	PCサイトビューアーを設定するauのネットワークサービスを利用する	203
	PCサイトビューアーを設定する	203
	PCサイトビューアーを設定する	203 204 204
	PCサイトビューアーを設定する	203 204 204
	PCサイトビューアーを設定する	203 204 204 205
	PCサイトビューアーを設定する	203 204 204 205 205
	PCサイトビューアーを設定する	203 204 204 205 205
	PCサイトビューアーを設定する	203204204205205206
	PCサイトビューアーを設定する	203204204205205206206
	PCサイトビューアーを設定する	203204204205205206206
	PCサイトビューアーを設定する	203 204 204 205 205 206 206 206
	PCサイトビューアーを設定する	203204204205206206206206206
	PCサイトビューアーを設定する	203204204205206206206206
	PCサイトビューアーを設定する	203204204205206206206206
Ω	PCサイトビューアーを設定する	203204204205206206206206206206

英語ガイダンスへ切り替える(M536)	208
日本語ガイダンスへ切り替える(M537)	208
着信転送サービスを利用する	
(標準サービス)	209
応答できない電話を転送する(無応答転送)	209
通話中にかかってきた電話を転送する	
(話中転送)	209
かかつ (きだすべ (の) 置詰を転込する	
(フル転送)	210
手動で転送する(選択転送)	210
海外の電話へ転送する	210
着信転送サービスを停止する(転送停止)	21
着信転送サービスを遠隔操作する	
有信転送リーと人を退隔操作する (遠隔操作サービス)	21
割込週話サービスを利用する	
(標準サービス)	21
割込通話サービスを開始する(M538)	21
割込通話サービスを停止する(M539)	212
割込通話を受ける	
割り込みされたくないときは	
三者通話サービスを利用する (オプションサービス)	
(オプションサービス)	212
発信番号表示サービスを利用する	
(標準サービス)	213
電話番号を通知するかどうかを設定する	
(M46)	213
番号通知リクエストサービスを利用する	
(標準サービス)	214
番号通知リクエストサービスを開始する	214
番号通知リクエストサービスを停止する	214
EZ待ちうたを利用する	
(オプションサービス)	
待ちうたの楽曲を登録する(M22)	
楽曲を聴かせる設定をする(M22)	
待ちうた情報お知らせサービスを利用する	
迷惑電話撃退サービスを利用する (オプションサービス)	
	216
最後に着信した電話番号を受信拒否	
リストに登録する	216

リストから削除する	217
受信拒否リストに登録した雷話番号を	
全件削除する	217
全件削除する	
(オプションサービス)	217
データ通信サービス (PacketWIN)を	
利用する(標準サービス)	217
現在地の通信環境を確認する(M571)	218
PacketWINを利用するための準備をする	218
」メラで撮影する2	220
リアン こ1取分 9 る	
このカメラでできること	220
カメラをご利用になる前に	220
フォトを撮影する	222
ビジネス撮影を利用する	223
フォトを連写する	223
ムービーを録画する	224
カメラ画面の見かた	
モニター画面でできること	226
フォトサイズを設定する	
ムービーの録画モードを設定する	228
カメラを設定する	
カメフを設止 9 る	228
ガメフを設定9 の	230
プレビュー画面でできること フォトプレビュー画面でできること	230
ブレビュー画面でできること フォトプレビュー画面でできることムービープレビュー画面でできること	230
ブレビュー画面でできること フォトプレビュー画面でできることムービーブレビュー画面でできること 扱ービーブレビュー画面でできること 撮影したフォト/ムービーをEメールに	. 230 . 230 . 230
プレビュー画面でできることフォトプレビュー画面でできることムービープレビュー画面でできること	. 230 . 230 . 230
プレビュー画面でできることフォトプレビュー画面でできることムービープレビュー画面でできること機影したフォト/ムービーをEメールに添付するテキストリーダーを利用する	.230 .230 .230 .230 .231
プレビュー画面でできること	.230 .230 .230 .230 .231
プレビュー画面でできること	.230 .230 .230 .230 .231 .231
プレビュー画面でできることフォトプレビュー画面でできること ムービープレビュー画面でできること	.230 .230 .230 .230 .231 .231 .232 .233
プレビュー画面でできること	.230 .230 .230 .230 .231 .231 .232 .233
プレビュー画面でできることフォトプレビュー画面でできること ムービープレビュー画面でできること	.230 .230 .230 .231 .231 .232 .233 .233

LISMOメニューを表示する.......234 LISMO Playerのメニューを表示する............ 234

着うたフル [®] やビデオクリップなどを ダウンロードする	005	テレビ番組の画像を保存するau Media Tunerの設定をする		著作権保護機能対応データの暗号化に ついて	074
ダウンロート9 の 着うたフル [®] やビデオクリップを再生する	235	au Media Tunerの設定をする チャンネルを設定する		microSDメモリカードをセットする	
プレイリストを再生する		ナヤノイルを設走 9 る		microSDメモリカートをセットする microSDメモリカードを取り外す	
ビデオを再生する		り にコノ田与で友丈する	200	microSDメニューを利用する	
再生中/全典―監画面のメニューを		データフォルダやmicroSD		microSDメモリカードを初期化する	
再生中/全曲一覧画面のメニューを 利用する	236				
着うた [®] として保存する	238	メモリカードを利用する	254	microSDメモリカードの使用状況を 確認する	276 ў
プレイリストを利用する				データの暗号化方式を変換する	
プレイリストを作成する		データフォルダを利用する	254	microSDメモリカード内の	
プレイリストを編集する		保存されているデータを一覧で確認する	254	データフォルダを利用する	277
「うたとも [®] 」を利用する	240	サムネイル表示とリスト表示を切り替える.		メールフォルダを利用する	
LISMO Music Searchを利用する	241	データを再生/表示する		PCフォルダを利用する	279
アーティスト検索をする	242	位置情報付加ムービー/画像を再生する		本体内のデータをバックアップする	
あいまい検索をする		ライセンス未取得データを再生する		バックアップデータを保存する	
聴かせて検索/うたって検索をする		ケータイアレンジファイルを再生する	260	バックアップデータを読み込む	
BGM再生する		デコレーションアニメ/デコレーション		バックアップデータを削除する	
LISMO Playerを設定する	243	メールのテンプレートを再生する		SD-Videoフォルダを利用する	
		デコレーションエモジパックを展開する		DPOFプリントのプリント予約をする	
テレビを楽しむ	244	オートプレイで再生/表示する		スタンダードプリントを予約する	281
		データを管理する データを他の機能に登録する		microSDメモリカードの内容を パソコンで表示する	
au Media Tunerでテレビ		テータを他の機能に登録する データをEメールに添付する		バソコンで表示する	281
(ワンセグ)を見る	244	データをEメールに添りする データを別のフォルダに移動する		外部メモリ転送モードでパソコンと	
au Media Tunerでできること		データを別のフォルタに参勤する データをmicroSDメモリカードへ移動/	203	接続する(M572)	282
au Media Tunerをご利用になる前に		プータをIIIに050メモリカードへ参勤/ コピーする	264	M = 1444 = == -1	
TV用アンテナについて	245	au one データフォルダにデータを預ける.		他の携帯電話とデータを	
au Media Tunerの初期設定をする		フォトを編集する		やりとりする	283
テレビ(ワンセグ)を見る	246	ムービーのテロップを編集する		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
データ放送を見る		ムービーの音声のみを録音し直す		Bluetooth [®] 機能を利用する	283
データ放送中の画面を保存する		ムービーのシーンを編集する		Bluetooth®機能でできること	
テレビリンクを利用する		データの詳細情報を表示する	268	Bluetooth®通信中の動作について	283
テレビリンクを登録する		フォルダを管理する	270	Bluetooth®機能の取り扱いについて	283
テレビリンクを表示する		PCドキュメントビューアーを利用する	270	主な仕様	284
テレビリンクを消去・並べ替える		メニューを利用する	271	周波数帯について	
EZチャンネルプラスの番組を再生する		PCドキュメントを編集する	272	Bluetooth®機能の関連用語について	
番組表を見る		他の機能からデータフォルダにコピーする.	272	Bluetooth [®] 機器を登録する	285
番組を視聴予約する		microSDメモリカードを利用する	273	ワイヤレス出力対応機器やハンズフリー	
番組を録画予約する	250	取扱上のご注意		対応機器を登録する	
テレビ番組を録画する	251	**************************************	/ O	接続待ちを開始/停止する	286 51

ヘッドホンやオーディオ機器に

ワイヤレス出力する		利用する	300	時間や料金の目安を確認する(M1)	31
Bluetooth®でデータを受信する	288	通話音声メモを利用する		EZwebに接続して料金の目安を確認する	
各機能のサブメニューからBluetooth®で		通話中の相手の声を録音する	300	(M11)	313
送信する	289	通話音声メモを再生する	300	時間/料金の目安を確認する(M12)	313
Bluetooth [®] 機能の設定をする	289	Myボイスメモを利用する		通話終了後の通話料金の表示を設定する	
赤外線通信でデータを送受信する	290	自分の声を録音する	300	(M13)	314
赤外線の利用について		Myボイスメモを再生する		通話料金のレートを設定する(M14)	314
赤外線でデータを受信する		メモ帳を利用する		PCサイトビューアー通信量の目安を 確認する(M15)	
赤外線でデータを送信する		メモ帳を登録する		確認する(M15)	31
各機能のサブメニューから赤外線で送信す		メモ帳のサブメニューを利用する		EZwebに接続して各種申込をする(M16)	
Touch Messageでデータを	001	カレンダー/スケジュール/ タスクリストを利用する		音やLEDディスプレイの設定を変える(M2)	
		タスクリストを利用する	301	音声着信時の動作を設定する(M211)	
送受信する	292	カレンダーを表示する		Eメール受信時の動作を設定する(M212)	316
Touch Messageの利用のしかた		カレンダーのサブメニューを利用する		指定外Eメール受信時の動作を設定する (M213)	
Touch Messageを利用する	293	スケジュールを新規登録する			
メッセージを作成する	293	タスクリストを新規登録する		お知らせ受信時の動作を設定する(M214)	
作成中のメッセージを表示する		スケジュール/タスクリストの サブメニューを利用する		Cメール受信時の動作を設定する(M215)	31
Touch Messageでデータを送信する	294			ニュースフラッシュ受信時の動作を	
各機能のサブメニューから		アラームで指定した時刻をお知らせする		設定する(M216)	
Touch Messageで送信する	294	カウントダウンタイマーで時間を計る		キー操作などの操作音を設定する(M23)	
Touch Messageでデータを受信する		ストップウォッチで時間を計る		イヤホンの接続を設定する(M24)	
受信履歴を表示する	295	電卓で計算する		LEDディスプレイを設定する(M25)	
Touch Messageの設定をする	295	モバイル辞典を利用する		画面や照明の設定を変える(M3)	319
		辞典を選択する		待受画面に表示する画像を設定する (M311)	
便利な機能を利用する	296	見出し語で検索する		(M311)	319
		例文を検索する		待受画面に表示する情報を設定する (M312)	
防犯ブザー/ホットダイヤルを利用する((M312)	320
		見出しを選択して調べる		メール送信中画面やメール受信中画面を	
着信があったように見せかける		モバイル辞典を設定する		設定する(M313/M314)	320
フェイク着信を起動する		ワイドオープン起動を設定する		F7接続時に表示する画像を設定する	
サイドキー操作を無効にする		充電時起動を設定する		(M315)	32
ポケットライトを利用する	297	メディアスタンドを設定する		ワイドオープン時の画面を設定する(M316)	
マナーモードを設定する		3D表示にする			
オリジナル設定を変更する		3D表示を設定する	312	お知らせエリアの表示内容を設定する(M31	
簡易留守メモを利用する					32
簡易留守メモを設定/解除する		機能設定をする	313	ディスプレイ照明やキー照明を設定する	
簡易留守メモで着信に応答する				(M32)	32
簡易留守メモを再生する	299	機能設定の方法を覚えよう	313	各画面の文字サイズを設定する(M33)	32

簡易留守メモリストのサブメニューを

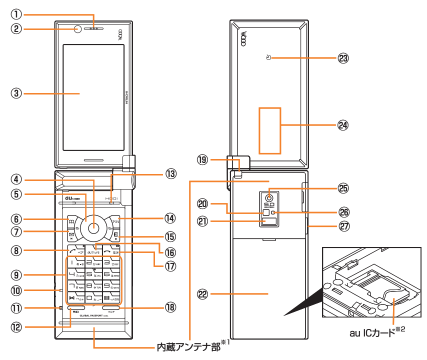
画面に表示される文字フォントを変更する	
(M34)	.322
日本語と英語の表示を切り替える(M35)	.322
プライバシーや制限を設定する(M4)	.323
携帯電話を自動的にロックする(M411)	. 323
アドレス帳の操作を制限する(M413)	. 323
遠隔ロックを設定する(M414)	. 323
各機能の利用を制限する(M42)	. 325
シークレット情報を表示するかどうかを	
設定する(M427)	.326
着信を拒否する(M43)	. 326
ロックNo.を変更する(M44)	.327
設定や保存データをリセットする(M45)	. 327
PINコードを設定する(M47)	.328
証明書に関する設定をする(M48)	.328
緊急用位置確認の履歴を確認する(M49)	. 329
ユーザー補助を設定する(M5)	.329
よく利用する単語を登録する(M511)	. 329
定型文や顔文字を編集する	
(M512/M513)	. 329
文字入力に関する設定をする(M514)	. 330
利用するダウンロード辞書を設定する	
(M515)	
電波を送受信できないようにする(M52)	. 330
マルチプレイウィンドウに関する設定をする	
(M54)	
日付と時刻を設定する(M551)	. 331
指定した時刻に自動的に電源を入れる	
(M552)	. 331
指定した時刻に自動的に電源を切る	
(M553)	. 331
プレフィックス付加番号を登録する	
(M561)	. 331
自動的に付加する市外局番を設定する	
(M562)	
USB接続時の動作を設定する(M573)	. 332
USB接続時に充電するかどうかを	
USB接続時に充電するかどうかを 設定する(M574)	. 332
H001のソフトウェアを更新する(M581)	. 332

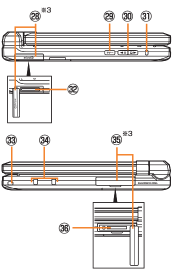
H001の故障を調べる(M582)	335
統計データ送信機能を設定する(M583)	335
操作方法を調べる(M#)	335
操作ガイドを表示する(M#1)	335
ピクトガイドを表示する(M#2)	336
EZwebに接続してauオンライン	
マニュアルを表示する(M#3)	336
寸録·索引	.337
†録	337
周辺機器のご紹介	
電池パックを交換する	
電池パックを取り外す	
電池パックを取り付ける	
共通DCアダプタ01(別売)を使用して	000
充電する	339
別売のイヤホンを使用する	340
平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)/	0 .0
平型ステレオイヤホンマイク(別売)/	
骨伝導レシーバマイク01(別売)を使用する	341
電話をかける	
電話を受ける	341
故障とお考えになる前に	341
アフターサービスについて	343
カメラ/データフォルダの詳細情報	345
データの登録先一覧	345
編集できる画像の一覧	
表示/再生できる画像・ムービーのサイズ	347
Eメールの詳細情報	347
機能リセット(M452)でリセット	
される内容	348
メモリリセット(M453)でリセット	
される内容	
主な仕様	356
索引	.360

利用許諾契約	369
安心ナビ 利用規約	372 372 373 375 376 376 377
カメラでケンサク! ERサーチ 利用許諾契約	379 379 380 381 382 382 384
簡易英語版	390

簡易中国語版......392

各部の名称と機能





- ※1 通話時、EZweb利用時、PCサイトビューアー利用時、 GPS情報を取得する場合は、内蔵アンテナ部を手でおお わないでください。
- ※2 au ICカードの取り扱いについては、「au ICカードについて」(▶P.61)をご参照ください。
- ※3 外部接続端子キャップおよびmicroSDメモリカードス ロットキャップを開けるときは、キャップを軽く引き出し てから回転させてください。強く引っ張ったり、回転方向 以外に無理な力を加えると破積の原因となります。

① 受話口(レシーバー)

通話中の相手の方の声、簡易留守メモの再生音などがここから聞こ えます。

- ② レンズ部(サブカメラ)
- ③ ディスプレイ
- ④ センターキー
- ⑤ ۞ カーソルキー
 - ・ 着信履歴/左キー・ 発信履歴/右キー・ トキー・ 下キー
- ⑥ 回アドレス帳キー
- ⑦ 図メールキー
- ⑧ 🔼 発信/ペアキー

待受画面で1秒以上長押しすると、フェイク着信を起動します。

- ⑨ ○~ ⑨、★、#ダイヤルキー
- ⑩ 送話口(マイク)

通話中の相手にこちらの声を伝えます。また、動画などの音声を録音するときにも使用します。

- ① 3D表示中LEDランプ
- (2) 3D3D+-
- ⑬ 光センサー

「ディスプレイ照明(M321)」の「明るさ設定」で「自動調節モード」設定時や、「キー照明(M322)」で「ON」設定時に明るさを感知します。

- ⑭ 団アプリキー
- 15 **□ EZ**‡−
- 16 クリア/メモ クリア/メモキー
- ⑰ ☑ 終話/電源キー

電源ON/OFFに使用します。操作中は通話や各機能を終了します。

18 マルチキー

マルチプレイウィンドウ画面を表示して、現在起動中の機能のアイコン一覧から機能を選択して終了や切り替えを行ったり、メニューから他の機能を起動します。

¹⁹ TV用アンテナ

テレビ(ワンセグ)を視聴・録画するときに立てます。 通話時やFZwebで利用時などに伸ばしても、品質は変わりません。

② 撮影ライト/ポケットライト

撮影ライト、ポケットライト使用時に明るく点灯します。

② 赤外線ポート

赤外線通信中、データの送受信を行います。

- ② 電池パック/カバー
- ② FeliCaマーク

EZ FeliCa利用時にこのマークをリーダー/ライターにかざしてください。

② LEDディスプレイ

着信時、メール受信時、アラーム時などには設定内容に従って点灯 し、アイコンやアニメーションを表示してお知らせします。

- ② レンズ部(メインカメラ)
- ②6 カメラお知らせランプ

フォト・ムービー起動時、セルフタイマー撮影時に点灯、点滅します。

② スピーカー

着信音やアラーム音などが聞こえます。

- 28 microSDメモリカードスロットキャップ
- ② マナーマナーキー

マナーメニューを呼び出します。待受画面で1秒以上長押しすると、マナーを設定/解除します。

EZwebやPCサイトビューアーでブラウジング中はページスクロールします。待受画面で I を1 秒以上長押しすると、ポケットライトを点灯します。待受画面で I を1 秒以上長押しすると、au Media Tunerを起動します。

③ 充電LEDランプ

充電中に赤く点灯します。

② microSDメモリカードスロット

- ③ ストラップ取付口

卓トホルダ(別売)を使用して充電するときの端子です。

- ③ 外部接続端子キャップ
- ③ 外部接続端子

③ 充電端子

共通ACアダプタ01/02(別売)、USBケーブルWIN(別売)、USB 充電ケーブル01(別売)、外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01 (別売)などの接続に使用します。

H001のスタイル

HOO1には、ディスプレイ部分を縦に開いたレギュラーオープンスタ イルと、横に開いたワイドオープンスタイルがあります。

Ⅲ ディスプレイ部分をしっかりと閉じた状態からディスプ レイを矢印の方向に開く



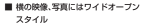


- ◎スタイルを変更して開き直すときは、必ず本体をいったん閉じてから開い てください。閉じていない状態で無理に力を加えると故障の原因となりま す。
- ○本体を開いた状態では、閉じる方向以外へ無理な力を加えないください。故 障の原因となります。
- スタイルを変更する際は、キーに指が触れないようご注意ください。誤動作 の原因となります。
- ◎ ワイドオープンスタイルで通話することはできません。ワイドオープン スタイル中に電話がかかってきた場合は、レギュラーオープンスタイル に開き直してから電話を受けてください。平型スイッチ付イヤホンマイ ク(別売)や平型ステレオイヤホンマイク(別売)を装着している場合、また Bluetooth®機器をハンズフリー通話(▶P.287)で接続している場合には 電話をかけたり受けたりすることができます。
- ○H001を持ち運ぶ際は、本体を閉じてください。
- 本書では、スタイルを明記していない場合は、レギュラーオープンスタイル での操作手順を説明しています。
- ◎ ワイドオープンスタイルでの操作については、「ワイドオープンスタイルで の操作を覚えよう」をご参照ください。
- お買い上げ時の設定では、本体をワイドオープンスタイルにすると「ワイド オープンメニュー | が表示されます。(▶ P.75 「ワイドオープンメニューを 利用する!)

3D表示中のスタイルについて

3D表示を見る際は、以下の点にご注意ください。

- 表示するデータに合わせてH001のスタイルを変更してください。 データに合わせてスタイルを変更しないと3Dで見ることができませか。
- 縦の映像、写真にはレギュラー オープンスタイル







//memo

- ◎ 図回を押して3D表示にした場合は、平面映像を内部で信号処理して、擬似的に3D化した映像を表示します。
- ・映像によっては3D表示に見えない場合や3D表示専用データと比べて、 3D効果が十分に得られない場合がありますが、故障ではありません。
- 文字が読めない場合には、図回を押して3D表示を解除してお使いください。
- ◎ 3D表示視聴時は、以下をお試しの上、最も見やすい条件でご利用ください。
- 画面を正面に持ち、本体を約30~50cmを目安に前後に動かしたり、画面を傾けたりして、見やすい位置に調整してください。
- 図回を1秒以上長押しして、3D設定により3D効果を調整してください。 (図回を押して3D表示にした映像を視聴する場合)
- ◎3D表示については、「3D表示にする」(▶P.312)をご参照ください。

電話をかけるまでの準備をする

■準備1. 電池パックを充電する

お買い上げ時には、電池パックは十分に充電されていません。初めてお使いになるときや電池残量が少なくなったら充電してご使用ください。

■ ご利用可能時間

連続待受時間	約260時間*
連続通話時間	約220分*

※日本国内でご利用の場合の時間です。海外でご利用の場合の時間については、「主な仕様」 (▶P.356)をご参照ください。



- ◎充電中、H001本体と電池パックが温かくなることがありますが異常ではありません。
- ◎電池パックは、「安全上のご注意」(▶P.34)をよくお読みになってお取り扱いください。
- ◎次のような場合は充電時間は長くなります。
 - H001の電源を入れたままでの充電
 - ・ テレビ(ワンセグ)放送を見ながらの充電
- メディアスタンドを表示したままの充電
- ◎共通ACアダプタ01/02(別売)を接続した状態で各種の操作を行うと、短時間の充電/放電を繰り返す場合があります。電池のもちが悪くなりますので、電池残量が当になりましたら充電することをおすすめします。
- ◎ H001の充電LEDランブが赤色に点滅したときは、電池パックの取り付け、接続などが正しいかご確認ください。それでも点滅する場合は、充電を中止して、auショップもしくはauお客様センターまでご連絡ください。
- ◎ 共通ACアダプタ01(別売)では日本国内家庭用AC100Vをご使用ください。単相200Vでの充電あるいは海外旅行用変圧器を使用して充電しないでください。

共通ACアダプタ02(別売)はAC100VからAC240Vまで対応しています。海外での充電には必ず共通ACアダプタ02(別売)をご使用ください。

- ◎ 充電端子は、ときどき乾いた綿棒などで、充電端子が変形しないように注意して掃除してください。汚れていると正常に充電されない場合があります。
- ◎外部接続端子キャップは、充電後しっかりと閉めてください。また、強く引っ張ったり、ねじったりしないでください。

- 連続通話時間および連続待受時間は、電波を正常に受信できる静止状態で の平均的な利用時間です。充電状態、気温などの使用環境、使用場所の電波 状態、機能の設定などにより、次のような場合には、ご利用可能時間は半分 以下になることもあります。
 - ・ 「圏外 」が表示される場所での使用が多い場合
 - メール機能・EZweb機能・カメラ機能・EZアプリ機能・LISMO機能・ au Media Tuner機能・3D表示などの使用
 - 待受画面を常に表示している状態

■ 共通ACアダプタ01/02(別売)を直接H001に 接続して充電する

別途、共通ACアダプタ01/02(別売)が必要です。(お使いのACアダプ 夕によりイラストと形状が異なることがあります。ご了承ください。)

充電時間は約140分です

■ H001に共通ACアダプタ 01/02(別売)を接続する

外部接続端子キャップ(**11-1**) を開け、コネクタ先端の形状 を確認し、平行に差し込みます (**11-2**)



AC100Vコンセントに差し込む

HOO1の充電LFDランプが赤色に点灯し、充電開始音が鳴り、劇(充電 ピクト)が表示されます。

充電が完了すると、充電完了音が鳴り充電LEDランプが消灯します。

- 充電が終わったら、コネクタの両側面にある取り外しボタ ンを、押しながらまっすぐ引き抜く
- 4 HOO1の外部接続端子キャップを閉じる
- 共通ACアダプタ01/02(別売)の電源プラグをコンセ ントから抜く

準備2. 電源を入れる/切る

1 (2.5秒以上長押し)

「Now loading」と表示された後、しばらくすると「ウェイクアップトー ン(M238) | が鳴り、待受状態になります。

電源を切るときは、待受画面で [全] を1秒以上長押ししてください。



- ◎ 電源がONになったときにau ICカードを読み込むため、待受画面が表示さ れるまで時間がかかる場合があります。この間、キーが効かなくなることが ありますが故障ではありません。
- ◎複数の機能を同時に使用しているときは「300 を長押しすると、各機能を終 了して待受画面を表示します。もう一度「☎」を1秒以上長押しして電源を 切ってください。

準備3. 画面状態を確認する

画面に、電波の強さと電池残量の目安が表示 され、正常に使用できます。

雷波の強さ 雷池残量



memo

○ 海外では、地域によっては電波状態の良い場所でもご利用になれない場合 があります。

準備4. Eメール・EZwebの初期設定を行う

Eメール、EZwebは、ご利用のお申し込みが必要です。ご購入時にお申 し込みにならなかった方は、auショップもしくはauお客様センターま でお問い合わせください。

待受画面で□/□/□→●

初期設定のためサーバに接続します。 しばらくお待ちください。







初期設定が必要なサービス

- · Fメール(▶P.109)
- FZアプリ(▶P.173)
- au one My Page (▶P.163).
- F7チャンネルプラス(▶P 156)
- au Media Tuner(▶P.244)
- LISMO(▶P.234)
- EZムービー(▶P.155) PCサイトビューアー(▶P.194)

F7web(▶P.146)

F7±F(▶P 165)

F7 FeliCa(▶P.188)

EZニュースフラッシュ(▶P.160)

- au one ガジェット(▶P.162)
- ◎お買い上げ時に、待受画面で図/図/网を押した場合、または上記の サービスをご利用になる場合には、EZwebの初期設定の開始または初期設 定することを促すメッセージが表示されます。
- ◎ 初期設定は、「エリア設定 |を「日本 | に設定し、日本国内の電波状態の良い場 所で行ってください。電波状態の悪い場所や、移動中に行うと、正しく設定 されない場合があります。
- ◎ 時間帯によっては、初期設定の所要時間が30秒~3分程度かかります。「た だいま初期設定を行っています。しばらくお待ちください。」と表示された 画面のまま、お待ちください。

画面にこんな表示が出たら

■「圏外」が表示された場合



サービスエリア外か電波の弱い場所にいるた め、ご利用になれません。

| 「圏外」が消える所まで移動してください。

■「充電してください」が表示された場合

充雷してください

電池残量がほとんどないときに表示されます。 | 充電するか、充電された電池パックと交換して ください。

■「電話が規制されています」が表示された場合

雷話が規制 されています

回線が非常に混みあっているなどで、電話がか かりにくくなっています。 しばらくたってからおかけ直しください。

■「FeliCaロック」が表示された場合



「FeliCaロック(M412)」が設定されているた めEZ FeliCa対応機能が利用できません。 FeliCaロックを解除してください。

■ 「au ICカード(UIM)エラー」が表示された場合



- 「カードを挿入してください」と表示されてい るときは、お客様のau ICカードが挿入されて いません。お客様のau ICカードを挿入し、もう 一度電源を入れ直してください。
- 「カードが異なるためご利用できません」 (0051) |または「このカードではご利用でき ません(XXXX) |と表示されているときは、お 客様のau ICカード以外のカードが挿入されて います。お客様のau ICカードを挿入し、もう一 度電源を入れ直してください。

■ [au ICカード(UIM)アクセスエラーが発生しました」が表示 された場合

aulCカート* (UIM) アクセスエラーが 発生しました のでを押してください 電源が 白動的に切れます

- 落下などの衝撃が加わると、表示される場合が ありますが、故障ではありません。
- ●を押すと、HOO1の電源が自動的にOFFになります。
- ・繰り返し「au ICカード(UIM)アクセスエラーが発生しました」と表示された場合は、正しく au ICカードが取り付けられているかどうかご 確認ください。

au ICカードの取り付けかたについては、「au ICカードを取り付ける」(▶P.62)をご参照ください。

時刻が表示されなくなったら

H001本体の時刻は、基地局から通知される時刻に同期させて、正確な時刻を表示しています。

圏外であったり、「電波OFFモード(M52)」が「ON」に設定されている場合は、電波によって時刻を取得できないため、日付、曜日、時刻の代わりに一時的に「一」(ハイフン)が表示されることがあります。電波が届く場所に移動し、「電波OFFモード(M52)」を「OFF」に設定すると、基地局から時刻が取得されて、正しい時刻が表示されます。

■「自動時刻補正(M551)」を「手動設定」に設定 している場合

「自動時刻補正(M551)」を「手動設定」に設定している場合、電池パックを取り外したり、電池残量が完全になくなると、電波が届く場所に移動しても自動的に時刻が補正されない場合があります。その場合は、日付、曜日、時刻の代わりに「一」(ハイフン)が表示されたままとなります。時刻を表示するには、「自動時刻補正(M551)」の「手動設定」で時刻を再設定するか、「自動補正」に設定を変更します。

■時刻が表示されていない場合の影響

時刻が表示されていない場合は、次のような影響があります。

- すべてのアラームは、起動しません。
- 「オートパワーオン(M552)」「オートパワーオフ(M553)」は動作しません。
- au Media Tunerの「視聴予約」「録画予約」は起動せず、録画されません。
- データを保存する際、タイトル名に年月日と時刻を含む場合は、現在の時刻で保存されません。
- データを保存する際、詳細情報の保存日時は現在の時刻で保存されません。

■基地局から電波によって時刻を取得していない 場合の影響

基地局から時刻を取得していないため、時刻が表示されていない場合は、次のような影響があります。

- ・著作権保護が設定されているデータの操作は、制限されます。
- ・データフォルダ内の著作権保護が設定されているデータは、 microSDメモリカードへの移動ができません。
- ・再生期限制限/再生期間制限の制限付きデータは、再生できません。
- 有効期限付きのケータイアレンジファイルの内容は、表示されません。



◎「自動時刻補正(M551)」の「手動設定」で時刻を設定することによって、画面には時刻が表示されていても、基地局から時刻を取得していない場合は、同様の影響があります。

au ICカードについて

au ICカードにはお客様の電話番号などが記録 されています。



//memo

- ◎ au ICカードを取り扱うときは、故障や破損の原因となりますので、次のことにご注意ください。
- IC(金属)部分や本体のIC(金属)部分には触れないでください。
- 正しい挿入方向をご確認ください。
- ・無理な取り付け、取り外しはしないでください。
- ◎ au ICカード着脱時は、必ず共通ACアダプタ01/02(別売)などのプラグをH001本体から抜いてください。
- ◎ au ICカードを正しく取り付けていない場合やau ICカードに異常がある場合はエラーメッセージが表示されます。
- ◎ 取り外したau ICカードはなくさないようにご注意ください。

■au ICカードが挿入されていない、もしくはお客様の au ICカード以外のカードが挿入されると・・・

au ICカードを挿入しない、もしくはお客様のau ICカード以外が挿入された場合は、次の操作を行うことができません。また、受信電界アイコンでが表示されません。

- 電話をかける/受ける*¹
- メールの送受信
- EZweb契約が必要な機能
- プロフィールの利用
- ・ 著作権保護が設定されているデータの利用**2
- ・ 遠隔ロックの起動/解除
- PINコード設定(M47)

· 証明書設定(M48)

料金照会

• 並明青政化(IVI4

EZアプリの利用**3

- 各種申込
- au Media Tunerの利用**4
- ・ GPS情報の取得^{※5}
- ※1110(警察)・119(消防)・118(海上保安本部)への緊急通報も発信できません。
- ※2 データ転送で取得したデータなどは利用できます。それ以外のデータも削除や並び替えは行う ことができます。待受画面やアラーム音、アドレス帳などに著作権保護が設定されているデータを設定している場合は、お買い上げ時の状態で動作します。
- ※3 EZアプリによっては一部起動できるものもあります。
- ※4 データフォルダに保存した番組は、au Media Tunerで再生できます。
- ※5 機能によっては一部取得できるものもあります。

■ PINコードによる制限設定

au ICカードをお使いになるうえで、お客様の貴重な個人情報を守るために、各PINコードの変更やPINコード入力要否設定により他人の使用を制限できます。(▶P.328「PINコードを設定する(M47)」)

■au ICカードを取り外す

au ICカードは、電源を切り電池パックを取り外してから取り外し・取り付けを行います。

- 本体の電源を切り、電池パックを取り外す(▶P.338「電池パックを交換する」)
- 2 ソケットを指で軽く押し下げながら図の矢印方向 (OPEN方向)にスライドさせてロックを解除する ソケットが浮き上がります。
- **3** ソケットを開く
- 4 au ICカードを図の矢印方向にまっすぐにスライドさせ て取り外す

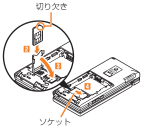


■au ICカードを取り付ける

- **2** au ICカードをソケットにまっすぐに差し込む au ICカードの挿入方向(切り欠きの位置)にご注意ください。

🔞 ソケットを倒す

au ICカードを押しながらソケットを倒さないでください。ソケットを倒した際にau ICカードが少し飛び出すことがあります。 au ICカードを軽く押し戻してください。



4 ソケットを指で軽く押し下げながらLOCK方向にスライ ドさせてロックする

操作 ○ でソケットの回転軸が端から移動した場合は、ソケットを OPEN方向に軽くスライドさせてから操作 ○ を行ってください。 奥までスライドさせて確実にロックしてください。

■ソケットが外れてしまった場合

取り付け前にソケットの回転軸部分が変形していない(ソケットの外形に対してゆがみがない)ことをご確認ください。

ソケットを垂直に立てて 回転軸の片側を図の位置 に挿入する

> ソケット回転軸部の変形にご 注意ください。

② 反対側の回転軸を図の位 置に挿入する



GLOBAL PASSPORT GSM (グローバルパスポートGSM)について

グローバルパスポートGSMとは、au ICカードを海外用GSM携帯電話に差し替えてご利用いただく国際ローミングサービスです。いつもの電話番号のまま世界のネットワークで話せます。

H001はグローバルパスポートCDMAに対応しています。(▶P.93 「H001で海外から日本国内へ電話をかける(グローバルパスポートCDMA)」)

グローバルパスポートGSMとグローバルパスポートCDMAの対応エリアについてはauホームページもしくは、auお客様センターにてご確認ください。

特別な申し込み手続きや日額・月額使用料は不要で、通話料は国内分との合算請求ですので、お支払いも簡単です。ご利用可能国、料金、GSM携帯電話、その他サービス内容など詳細につきましては、auホームページもしくは、auお客様センターにてご確認ください。

Mmemo

- ◎ GSMとは、Global System for Mobile Communications の略。デジタル携帯電話に使われている無線通信方式の1つで、欧州、アメリカ、アジア、オセアニア、アフリカなど、世界で幅広く利用されている方式です。日本で使われているCDMAやPDCなどとの適合はしていません。
- ◎国際ローミングとは、日本でお使いの携帯電話または番号のまま海外の携帯電話事業者ネットワークにおいて音声通話などをご利用いただくサービスです。

■ご利用イメージ

- 国内では、au ICカード対応携帯電話としてご利用になれます。
- 2 au ICカードを海外用GSM携帯電話に差し替えます。
- 🚺 世界のGSMネットワークでいつもの番号で話せます。
- 4 帰国したら「au ICカード」をいつもの携帯電話へ戻します。★国内モードへの変更などの手続きは不要です。



▋海外でご利用になるときは

海外でグローバルパスポートGSMをご利用になるときは、H001から au ICカードを取り外し、海外用GSM携帯電話の「取扱説明書」に従い、 取り付けてください。(▶P.62「au ICカードを取り外す」)

Mmemo

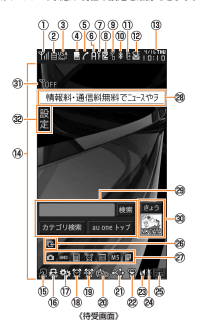
- ◎ 設定方法はGSM携帯電話のメーカーおよび機種により異なりますので、その『取扱説明書』をご確認ください。
- ◎ auホームページに記載されているGSM携帯電話以外での本サービスの利用可否、au ICカードの故障、破損などにより、万一内容が変化・消失した場合の損害および逸失利益につきましてはKDDI(株)、沖縄セルラー電話(株)では一切の責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- ◎国内でお客様がPINコード入力の必要な設定をしている場合、GSM携帯電話でも同様の入力が必要になります。(▶P.328「PINコードを設定する (M47)」)
- ◎ 新規ご契約でご利用の場合、日本国内での最初のご利用日の2日後から海外でのご利用が可能です。
- ◎海外旅行の際はauホームページに記載されている「海外からのお問い合わせ番号」をご確認いただき、渡航前にお控えください。携帯電話もしくはau ICカードを盗難・紛失された場合は、速やかにお問い合わせ先までご連絡いただき、通話停止の手続きをお取りください。
- ◎ グローバルパスポートGSMは、ぷりペイド専用契約の方はご利用になれません。
- ◎ au ICカードを盗難:紛失された場合、第三者によって他の携帯電話(海外用 GSM携帯電話を含む)に挿入され、不正利用される可能性もありますので、 PIN1コードを設定されることをおすすめいたします。(▶P.328「PINコードを設定する(M47)」)

基本的な操作を覚える

待受画面とメインメニューを利用する

待受画面の見かた

待受画面では、HOO1の状態や現在の設定を確認できます。



番号	アイコン	概要	参照先
1	Yd Yi Y Y Bir	電波の強さ(受信電界) 711 強/711 中/77 弱/77 微弱	_
2		電池レベル状態 十分/ 中位/ 要充電 残量なし/ 充電中	_
3	USA Rm P	ローミング情報 USA ローミング先のエリア Pm ローミング先で通話が可能な状態 P ローミング先でパケット通信が可能な状態 ・「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合に表示されます。	P.107
4		microSDメモリカード状態 戸挿入あり/ 戸挿入あり (カメラ撮影保存先は本体)/ アクセス中	P.273
(5)	8	通話中	P.89
		テレビ電話中	P.98
	9 9		P.234
		au Media Tuner起動中	P.244
6	A	EZアプリ起動中 (点滅は通信中)	P.173
7		セキュリティ(SSL)で通信中	P.146
8	Z	EZweb使用中(点滅は通信中)	P.146
		PCサイトビューアー使用中 (点滅は通信中)	P.194

番号	アイコン	概要	参照先
9	4	マルチキャスト通信中	P.156
10	8 %9 %	Bluetooth [®] 接続状態 ③ 待機中(HFP/DUNのみ) ⑤ 待機中(HFP/DUN/BT-AV) ⑥ 接続中(点滅は復旧中) ⑥ 接続中(SCMS-T非対応)	P.283
11)	ß	不在着信	P.92
12		メール	P.109 P.135
13	4/16 THU :	日付·曜日·時刻	P.60 P.331
14)	_	壁紙	P.319
15	<u>a</u> a	FeliCa状態 温 ロック中 温 一時解除(クイック解除)中	P.191
16)A 🙈	🎤 サイドキー操作無効中	P.297
			P.323 P.326
17)	Q	複数タスク起動中	P.73
18)	©	アラーム設定あり	P.306
19	₩	スケジュール/タスクアラーム ② スケジュールアラーム設定あり ☑ タスクアラーム設定あり ② スケジュールアラームとタスクアラーム設定あり	P.304 P.305

番号	アイコン	概要	参照先
20	ė ė	EZチャンネルプラス	P.156
	E NEW	登録番組あり(自動更新ON)	
		『 未再生番組あり	
21)	*	USB接続状態	P.332
		◇高速転送モード	
	80 40	データ転送モード	D 007
22	9 43	マナーモード状態	P.297
	% %	M 世帯マケー/ G トライラ V サイレントマナー	
		** オリジナルマナー	
(23)	M	着信音量OFF(サイレント)中	P.297
(24)	11 35	バイブレータ	P.315
	318 28	↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑	
		₩ バイブレータ(メロディ連動)ON	
25)	010 00	簡易留守メモ設定中	P.298
-		※簡易留守メモは、通話音声メモと合わせて最大10件まで録音でき、10件で色が変わります。数字は未確認件数	
		です。 です。	
26	&	通知アイコン	P.68
	など		
27	∆ 3€	ユーザー設定(ショートカット)アイコン	
	など		
28	_	EZニュースフラッシュのテロップ	P.160
29		検索ウィンドウ	P.163
30		EZニュースフラッシュのウィンドウ	P.160
		(ジャンル別アイコン)	
31)	Yoff	電波OFFモード設定中	P.330
32	設定	au one ガジェット設定アイコン	P.162

■お知らせエリアについて

「お知らせエリア設定(M317)」(▶P.321)の各項目が「OFF」以外に設定されている場合は、待受画面以外の画面を表示したときにお知らせエリアにテロップなどの情報が表示されます。



LEDディスプレイの見かた

LEDディスプレイにはH001の状態がアイコンで表示されます。また、電話がかかってきたときやメールを受信したとき、アラーム時刻になったときなど、さまざまな場面でアニメーションが表示されます。



- ◎ サイドキー操作を無効に設定しているときは、サイドキーを押すとサイドキー操作無効のアイコンが表示されます。
- ◎ 直射日光などがあたる場所では、LEDディスプレイが見えにくい場合がありますが、故障ではありません。
- ◎ 充電用機器を接続しているときと接続していないときでは、LEDディスプレイの表示方向が異なります。
 - ※卓上ホルダ装着時に、共通ACアダプタ01/02(別売)およびUSB充電ケーブル01(別売)が接続されていない場合は①の表示方向となります。



①充電用機器を 接続していないとき

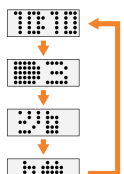
接続しているとき

②充電用機器を

■アイコン表示

本体を閉じた状態でサイドキー(マコ、マーロー)を押すと、時刻が約5秒間表示されます。サイドキーを押すたびに、以下の順でH001の状態の表示が切り替わります。

・待受画面以外では、時刻表示のアイコンのみ表示されます。



時刻表示(24時間表示)

電池レベル状態/電波の強さ

不在着信/未読Eメール/未読Cメール/お知らせ受信

マナーモード/電波OFFモード/簡易 留守メモ

■アニメーション表示

- ・音声着信/テレビ電話着信時 相手がアドレス帳に登録されている場合は、読みがなが表示されます。
- フェイク着信時

• 通話中/テレビ電話通話中

- ・お知らせ通知時
- ・Eメール受信/Cメール受信時 相手がアドレス帳に登録されている場合は、読みがなが表示されます。
- ・指定外Eメール受信時
- ニュースフラッシュ受信時

・お知らせ受信時

- ・メロディ再生時
- · 音楽再生時(LISMO)
- マイボイス録音時
- アラーム/スケジュールアラーム/タスクアラーム/カウントダウンタイマー鳴動時
- ・簡易チェック開始時
- 本体を開いたとき

• 本体を閉じたとき

- ・電源をONにしたとき
- ・電源をOFFにしたとき

<u>// memo</u>

◎各場面でアニメーションを表示するかどうかを設定できます。(▶P.104 「テレビ電話着信(M62)」、▶P.315「着信設定(M21)」、▶P.318「ウェイクアップトーン(M238)」、▶P.318「パワーオフトーン(M239)」、 ▶P.319「LEDディスプレイ設定(M25)」)

待受ショートカットを利用する

通知アイコンとユーザー設定アイコンは、待受ショートカットとして利用できます。

通知アイコンは、お知らせがあると表示されます。通知アイコンに割り 当てられた機能を簡単に呼び出すことができます。

ユーザー設定アイコンは、個別に機能登録できます。



─ ポップアップ表示─ 通知アイコン─ ユーザー設定アイコン

ASSIA III No.

2 ● アイコンに登録してある機能が起動します。

■ユーザー設定アイコンを登録/1件削除する

特受ショートカットとして利用できるユーザー設定アイコンを、最大 9件登録できます。

- | 待受画面で()
- 2 7四 (サブメニュー)

3	編集	新しくショートカットを登録、または登録し
		た機能を削除します。
		ショートカットメニュー項目を選択→ ④ →
		[機能登録]/[削除]
		• 「機能登録」を選択すると、登録可能な機能
		の一覧が表示されます。
	ショートカット	ユーザー設定アイコンをお買い上げ時の状態
	メニューリセット	に戻します。



◎ お買い上げ時に登録されている「メモ帳01(日立製作所からのご案内)」から日立ケイタイFanサイトとユーザーアンケートへ接続する際は、パケット通信料がかかります。

メインメニューを利用する

H001では、4種類のメインメニューのデザインが用意されています。 本体カラーによって、お買い上げ時に設定されているメインメニューのデザイン、表示される項目は異なります。

本体カラー	お買い上げ時に設定されている メインメニューのデザイン
フレイムレッド	Solid Future
ソリッドシルバー	Silent Space
ネオンパープル	Colorful Cube

Solid Future	Silent Space	Colorful Cube	Simple
TV EXAMPLE TO THE TOTAL TOTAL TO THE TOTAL	meroSD かえち いぶん間行 W2000	はSMO Player LISMO Player ESMU Player 世紀 サブ・メニー	TV カメラ LISMO Player データフォルダ microSD いぶん銀行 機能設定 アクセサリ テレビメニューを表示します 加/ヴー 選択 ヴァバニュー
microSD	microSD	待ちうた設定	TV
Data Folder(データフォルダ)	データフォルダ	うたとも	カメラ
GLOBAL Function(グローバル機能)	グローバル機能	データフォルダ	LISMO Player
Function(機能)	機能	機能	データフォルダ
Camera(カメラ)	カメラ	au oneミュージック	microSD
TV	TV	LISMO Player	じぶん銀行
LISMO Player	LISMO Player	TV	機能設定
Watch/Calendar(時計/カレンダー)	時計/カレンダー	カメラ	アクセサリ
JIBUN BANK(じぶん銀行)	じぶん銀行	au Records	
EZ FeliCa	EZ FeliCa	音楽検索	
IrComm(赤外線通信)	赤外線通信	microSD	
Accessories(アクセサリ)	アクセサリ	アクセサリ	

memo

- ◎ メインメニューのデザインは、「メインメニュー設定 または「ケータイアレ ンジ設定 | で変更できます。(▶P.70 「メインメニューを変更する |、▶P.70 [HOO1をアレンジする])
- ◎メインメニューのデザインによって表示される項目が異なります。

■メインメニューを表示する

● 待受画面で ●

メインメニューが表示されます。

▋メインメニューのサブメニューを利用する

- 待受画面で (→ 🕅 (サブメニュー)
- 2 メインメニュー設定 ▶P.70「メインメニューを変更する | ケータイアレンジ設定 ▶P.70「H001をアレンジする |

▋メインメニューを変更する

| | 待受画面で (●) → | | → | | | | (サブメニュー) → [メインメニュー設定]

2	オリジナル	お買い上げ時に用意されている4種類のメニューから選択します。 ・メニューデータは、選択中に回(再生)で確認できます。
	データフォルダ	データフォルダ内のメニューデータから選択 します。 ・メニューデータは、選択中に 回 (再生)で確 認できます。
	EZwebで探す	auオススメコンテンツのページからメニューデータをダウンロードします。 ▶P.148[EZweb上の音や画像を利用する]

日立Fanサイト で探す	EZwebで専用サイトのページを表示して、 ニューデータをダウンロードします。 ▶P.148[EZweb上の音や画像を利用する」	
初期値に戻す	お買い上げ時の状態に戻します。	
ケータイ アレンジに従う	ケータイアレンジファイルの設定に従います。 ▶P.70[H001をアレンジする」	

H001をアレンジする

画面デザインや着信音のデータをパッケージにしたケータイアレンジ ファイルを選択して、HOO1の次の各設定を一括変更します。 ケータイアレンジファイルによって、一括変更できる機能は異なりま す。

- メインメニュー
- EZサービスメニュー
- ・ 待受画面(M311)
- ・ピクトアイコン
- メニュー(背景画像)
- マルチプレイウィンドウ
- ポップアップ
- 音声着信音(M211)
- 音声着信画像(M211)
- Eメール受信音(M212)
- Eメール受信画像(M212)
- Cメール受信音(M215)
- Cメール受信画像(M215)
- メール送信中画像(M313)

- メール受信中画像(M314)
- アラーム音
- アラーム画像
- ダイヤル入力画面
- メ干メニュー
- Eメールメニュー
- Cメールメニュー
- マナーメニュー
- microSDX=¬-
- アクヤサリメニュー
- カメラメニュー
- TVX=¬-
- 機能メニュー

1 待受画面で ● → 団 (サブメニュー)→[ケータイアレンジ設定]

2	オリジナル	お買い上げ時に用意されている3種類のケータイアレンジファイルから選択します。
		ケータイアレンジファイル内の各設定は、 選択中に回(再生)で確認できます。
	データフォルダ	
		ケータイアレンジファイル内の各設定は、 選択中に回(再生)で確認できます。
	EZwebで探す	auオススメコンテンツのページからケータ イアレンジファイルをダウンロードし、「ケー タイアレンジ」フォルダに保存します。
		▶P.148「EZweb上の音や画像を利用する」
	日立Fanサイト で探す	EZwebで専用サイトのページを表示して、 ケータイアレンジファイルをダウンロードし
		ます。 ▶P.148「EZweb上の音や画像を利用する」

Mmemo

- ○お買い上げ時には、データフォルダの「ケータイアレンジ」フォルダにケータイアレンジファイルが1件、あらかじめ用意されています。「メモリリセット(M453)」「オールリセット(M455)」を行うと削除されます。
- ◎ケータイアレンジファイルを登録すると、そのケータイアレンジファイルに含まれるすべての設定が有効になり、一部のみを設定することはできません。ただし、一括登録後にメインメニューなどの部分変更を可能にするケータイアレンジファイルもあります。
- ◎ ケータイアレンジファイルによっては部分変更できないものがありますので、データフォルダの「データの詳細情報を表示する」(▶P.268)をご参照ください。ただし、アラーム画面やアラーム音については部分変更ができないファイルでも変更できます。
- ◎ケータイアレンジの設定には時間がかかります。「データの名前(データ名) 設定中」とメッセージが表示されているときに、着信/アラームなどの割り 込みが入った場合は、ケータイアレンジの設定が中止されます。設定が中止 された場合は、もう一度、ケータイアレンジの設定を行ってください。

■本体カラーとケータイアレンジ設定について

本体カラーによって、お買い上げ時に設定されているケータイアレンジファイルは異なります。

本体カラー	お買い上げ時に設定されている ケータイアレンジファイル
フレイムレッド	Solid Future
ソリッドシルバー	Silent Space
ネオンパープル	Colorful Cube

Imemo

◎ お買い上げ時に設定されているケータイアレンジファイルを設定しても、 お客様が部分変更している設定についてはお買い上げ時の状態に戻らず、 そのままの設定内容が引き継がれます。

■ケータイアレンジファイルの有効期限について

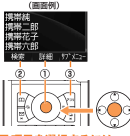
- ケータイアレンジファイルの有効期限を確認するには、「データの詳細情報を表示する」(▶P.268)をご参照ください。
- 有効期限を持つケータイアレンジファイルには、「有効年月日」と「有効日数 Iの2つのタイプがあります。
- 有効期限が満了になると、設定したケータイアレンジファイルは待 受画面にて自動的にお買い上げ時の状態に戻ります。ただし、お客様 が部分変更している設定については、そのままの設定内容が引き継 がれます。

共通の操作を覚える

基本的なキー操作を覚えよう

■ 画面の最下行に表示された内容を実行するには

画面の最下行に表示された内容を実行するには、対応するキーを押します。



- 「詳細」は、●センターキーを押します。
- ②「検索」は、回アドレス帳キーを 押します。
- ③「サブメニュー」は、加アプリキーを押します。

■項目を選択するには

表示された項目を選択するには、〇や〇で項目を選択して〇を押します。

メニューに **1** ~ **日** などが表示されている場合は、そのキーを押しても選択できます。

を押しても、項目を選択できる場合があります。

■ 1つ前の画面に戻るには

[7/7/KE] を押すと、1つ前の画面に戻ることができます。

◆ を押しても、戻ることができる場合があります。

■ 待受画面に戻るには

各機能から待受画面に戻るには、□♀□を長押しします。

- 一定時間キー操作をしないと、自動的に待受画面に戻る場合があります。
- ・通話中に各機能を呼び出している場合は、通話が切れる場合があります。

■数字を入力するには

○ ~ 9 を押すと、数字を入力できます。

数字を入力する欄の上下に「△」と「▼」が表示されている場合は、① を押すことで、数を増減できます。

■前後のデータへ移動するには

データの表示/再生中、メール表示中などに 国を押すと、次のデータ へ、回を押すと前のデータへ移動できます。

■キー操作のガイドを表示するには

カメラの操作中やデータの再生中など、**国 Guide**(キー操作ガイドアイコン)が表示されている画面で [5]を押すと、画面上にキー操作のガイドが表示されます。もう一度 [5]を押すと、ガイドが非表示になります。

■ページスクロールするには

ブラウザ画面表示中に 🕙 を押すと上に、 🖭 を押すと下にページスクロールできます。

■確認のため再生/表示するには

音やメロディ、画像の設定中に回を押すと、確認のため再生/表示できます。 2005月 を押すと、設定中の画面に戻ります。

マルチプレイウィンドウを利用する

H001では、複数の機能を同時に起動しておくことができます。また画面を上下に分割して2つの機能を同時に表示(2画面表示)することができます。

機能によっては同時に起動できないものや制限のあるものがあります。(▶P.330「マルチプレイウィンドウに関する設定をする(M54)」)

■他の機能を起動する

- 機能の利用中に マルチ マルチプレイウィンドウが表示されます。
- 2 機能を選択→ ●



FX-ILX=7-

1新規作成

《マルチプレイ ウィンドウ画面》

//memo

- ◎次のような場合は、™を押しても動作しません。ただし、これら以外の場合でも、操作状況によっては動作しないことがあります。
 - ・キー操作無効中 ・ケータイアップデート中
 - ・各種機能制限設定時のロックNo.入力画面 ・データ通信中
 - ・リセット実行中 ・ムービー録画中 ・Myボイスメモなどの録音中

■起動中の機能を切り替える

- || 機能の利用中に マルチ
- **2** 起動中のアイコンを選択→

■起動中の機能を終了する

- ■各機能の操作中に終了する
- 各機能を操作中に 😭
- 起動中の機能を選択して終了する
- 機能の利用中に 団歩 →起動中のアイコンを選択→ □ (終了)
- 起動中のすべての機能を一括して終了する
- 各機能操作中に ② を長押し 機能によっては編集中のデータがあっても保存されません。

■2画面表示にする

- 1画面表示から2画面表示にする
- ii 機能の利用中に □ルチ → アイコンまたは機能を選択 → アバ (2画面)

2画面表示中に 図想を約1秒以上長押しすると、2画面の上下を入れ替えることができます。

- ■2画面表示から1画面表示にする
- 🚹 2画面利用中に マルチ →アイコンまたは機能を選択
 - → 河 **(全画面)**

Memo

- ◎下半分に表示された機能に対して操作が有効です。
- ◎2画面表示に対応した主な機能は次の通りです。
- ・au Media Tuner*・EZweb ・カレンダー ・文字入力
- ・EZナビウォーク ・アドレス帳/ペア機能 ・タスクリスト ・Cメール
- ・EZ助手席ナビ ・履歴 ・メモ帳 ・Eメール ・プロフィール ※全画面表示中、F7チャンネルブラス利用中は2画面表示ができません。
- ◎ 2画面表示中は、一部の機能が利用できない場合があります。
- ◎ 2画面表示中は、組み合わせにより上画面の表示が停止する場合があります。
- ◎ 2画面表示に対応した機能であっても2画面表示に切り替えられない場合があります。

ロックNo.を入力する

「各機能の利用を制限する(M42)」(▶P.325)で制限した機能を利用するときや、データを全件削除するとき、データにシークレットを設定するときなど、重要な操作を行うときは、ロックNo.の入力を求められます。(▶P.45[ご利用いただく各種暗証番号について」)

🚺 いずれかのキーを押す

ロックNo.入力画面が表示されます。

2 ロックNo.を入力→ ●

間違ったロックNo.を入力した場合には、エラーメッセージが表示されます。正しいロックNo.を再入力してください。

データを複数選択する

データを移動/コピー/保存/削除などする際に、「選択移動」や「選択コピー」「選択保存」「選択削除」などを選択すると、複数のデータを選択できます。

① または ② でデータを選択→ ⑥ (選択)

選択したデータには**型**が表示されます。 別のデータを選択して ⑥ (選択)を押すと、複数の データを選択できます。 選択済みのデータを選択して ⑥ (解除)を押すと、



《データ選択例 (選択削除画面)》

データを削除する

解除できます。



- ◎データによっては、削除するまで時間がかかることがあります。
- ◎ 保護されたデータを含んでいた場合、確認メッセージが表示されます。

■1件/選択/全件削除する

📘 各機能の画面で 🖂 (サブメニュー)→[削除]

2	1件削除	選択した1件のデータを削除します。
	選択削除	複数のデータを選択して削除します。
		データを選択→∞ (実行)/ 四 (確定)→[はい]
	全件削除	一覧表示中の全件を削除します。
		ロックNo.を入力→ ◉ → [はい]
		シークレットが設定されているデータも、すべて
		削除されます。
		・発信履歴/着信履歴など、全件削除でロック
		No.入力画面が表示されないものもあります。

期限切れデータを削除する

データフォルダ内のデータの中から、再生回数制限、再生可能期限制限、再生可能期間制限、有効期限が設定されているデータのうち、制限を超えて再生できなくなったデータを一括して全件削除します。

- 1 待受画面で ⑥ → [データフォルダ] → フォルダを選択→ ⑥ → [77] (サブメニュー)
- [2] [削除]→[期限切れ削除]

ワイドオープンスタイルでの操作を覚えよう

ワイドオープンスタイルでは、テレビ(ワンセグ)やPCサイトビューアー、PCドキュメントビューアーを横画面で楽しんだり、データフォルダに保存したテレビ録画番組やビデオ、ビデオクリップなどを再生することができます。

お買い上げ時の設定では、本体をワイドオープンスタイルにするとワイドオープンメニューが表示されます。設定は変更できます。 (▶P.311「ワイドオープン起動を設定する1)

//memo

◎ ワイドオープンスタイルで通話することはできません。ワイドオープンスタイルの状態で電話がかかってきた場合は、レギュラーオープンスタイルに開き直してから電話を受けてください。平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)や平型ステレオイヤホンマイク(別売)を装着している場合、または関い自動をできる。機能をハンズフリー通話(▶P.287)で接続している場合には電話をかけたり受けたりすることができます。

▋ワイドオープンメニューを利用する

H001にはワイドオープンスタイル専用のメニューが用意されています。

■ ワイドオープンスタイルの待受画面で ●

ワイドオープンメニューが表示されます。



PC Document

F7movie

Photo/Movie Folder

TV(1Seg)

PC Site Viewer

TV rec data

Video/Video Clip



- ◎ワイドオープンスタイル時の待受画面やワイドオープンメニューのデザインは変更できます。(▶P.321「ワイドオープン時の画面を設定する(M316)」)
- ◎ワイドオープンスタイル時の待受画面や、ワイドオープンメニューが 「Crystal(3D)」に設定されている場合、次のアイコンが表示されます。

| 電波の強さ(受信電界)

■ :電池レベル状態

:日付·曜日·時刻

№ :不在着信

- ☑ :新着メール(新着のEメール、Cメールを受信すると表示されます)
- ◎ ワイドオープンスタイルでデータフォルダを表示中にレギュラーオープン スタイルにすると、データフォルダが終了し、待受画面に戻ります。

文字入力の方法を覚える

■文字入力時の各キーの割り当で一覧

文字種	漢(漢字)	a(英字、全角/半角)	1(数字、全角/半角)
1	▶あいうえおあいうえお1ア(カタカナ、全角/半角)▶アイウエオァイウェオ1	全角 .@/:~1 半角 .@/:~1	1 ダイヤル入力 1
文字種	漢(漢字)	a(英字、全角/半角)	1(数字、全角/半角)
2		→ abcABC2 ¬	2 ダイヤル入力 2
文字種	漢(漢字)	a(英字、全角/半角)	1(数字、全角/半角)
3	→さしすせそ3 つア(カタカナ、全角/半角)→ サシスセソ3 つ	→ defDEF3	3 ダイヤル入力 3

文字種	漢(漢字)	a(英字、全角/半角)	1(数字、全角/半角)
	▶たちつてとっ4 -		4
4	ア(カタカナ、全角/半角)	p ghiGHI4 ¬	ダイヤル入力
	▶ タチツテトッ4 -		4
文字種	漢(漢字)	a(英字、全角/半角)	1(数字、全角/半角)
	▶ なにぬねの5 –		5
5	ア(カタカナ、全角/半角)	→ jklJKL5	ダイヤル入力
	→ ナニヌネノ5 -		5
文字種	漢(漢字)	a(英字、全角/半角)	1(数字、全角/半角)
	▶ はひふへほ6 つ		6
6	ア(カタカナ、全角/半角)	→ mnoMNO6	ダイヤル入力
	▶ ハヒフへホ6 _		6
文字種	漢(漢字)	a(英字、全角/半角)	1(数字、全角/半角)
	▶ まみむめも7 -		7
7	ア(カタカナ、全角/半角)	pqrsPQRS7 ¬	ダイヤル入力
	▶ マミムメモ7 -		7
文字種	漢(漢字)	a(英字、全角/半角)	1(数字、全角/半角)
	▶ やゆよゃゅょ8 –		8
8	ア(カタカナ、全角/半角)	tuvTUV8	ダイヤル入力
	▶ ヤユヨャュョ8 ¬		8

文字種	漢(漢字)	a(英字、全角/半角)	1(数字、全角/半角)			
9	► 6りるれろ9 ¬ ア(カタカナ、全角/半角)	լ ⊳ wxyzWXYZ9 ¬	9 ダイヤル入力			
	▶ ラリルレロ9 _		9			
文字種	漢(漢字)	a(英字、全角/半角)	1(数字、全角/半角)			
	→わをんわ、。-・~ ! ?空白(スペース) 0 ¬	全角 O 空白(スペース) !?・,' " 	0			
О	ア(カタカナ、全角/半角)	半角	ダイヤル入力			
	全角	0 空白(スペース) ! "#\$%&' ()*+,- ./:;<=>?@[¥]^_ `{ }~	0			
文字種	漢(漢字) ア(カタカナ、全館	角/半角) a(英字、全角/半角)	1(数字、全角/半角)			
X	小文字と大文字を切り替え(可能な文: "(濁点)や"(半濁点)を付加 変換対象がない場合、以下の記号を入 全角の場合、。!?空白(スパー; 半角の場合、。!?空白(スパーン)	を切り替え 力 変換対象がない場合、 以下の記号を入力 全角の場合ー!?	(小数点) ダイヤル入力			
		半角の場合,-!?	X			
文字種	漢(漢字) ア(カタカナ、全部	角/半角) a(英字、全角/半角)	1(数字、全角/半角)			
			(改行)			
#	文字入力時は、1つ前の文字を表示 文字確定後は、改行	示(バック機能)	ダイヤル入力 #			
文字種	漢(漢字) ア(カタカナ、全角/半角)	a(英字、全角/半角) 1(数字、全角	月/半角) ダイヤル入力			
עלק	(ステナ) / ハンガル・エガ・ドガ 「以下・エガ・ドガ 「以下・エガ・ドガ フェ ドカ アガン アガン					

文字種	漢(漢字)	ア(カタカナ、全角/半角)	a(英字、全角/半角)	1(数字、全角/半角)	ダイヤル入力		
	文字種のも		_				
文字種	漢(漢字)	ア(カタカナ、全角/半角)	a(英字、全角/半角)	1(数字、全角/半角)	ダイヤル入力		
	の復帰(連	字の確定時に確定直前の 続する10回の削除まで で字を削除(1回)			_		
文字種	漢(漢字)	ア(カタカナ、全角/半角)	a(英字、全角/半角)	1(数字、全角/半角)	ダイヤル入力		
E	文字入力的	時に、絵文字→全角記号	号(半角記号)→顔文	字の一覧を表示	_		
文字種	漢(漢字)	ア(カタカナ、全角/半角)	a(英字、全角/半角)	1(数字、全角/半角)	ダイヤル入力		
0	カーソルの	D左移動			_		
文字種	漢(漢字)	ア(カタカナ、全角/半角)	a(英字、全角/半角)	1(数字、全角/半角)	ダイヤル入力		
•		D右移動 後は、文字の一番後ろで ニース)を入力	右にカーソルを移動	動すると、半角の	_		
文字種	漢(漢字)	ア(カタカナ、全角/半角)	a(英字、全角/半角)	1(数字、全角/半角)	ダイヤル入力		
(カーソルの上下移動 変換候補の選択 – 文字確定後は、文字の一番後ろで下にカーソルを移動すると、改行						
文字種	漢(漢字)	ア(カタカナ、全角/半角)	a(英字、全角/半角)	1(数字、全角/半角)	ダイヤル入力		
クリア/メモ	短く押す	短く押す 1桁削除					
	1秒以上5		後の文字をすべて削後に文字がない場合 をすべて削除		1秒以上 長押し すべて削除		

文字入力の方法





- ◎選択できる文字種は、文字を入力している画面によって異なります。
- ◎ 文字種一覧画面に切り替えているときは、例(全角)/例(半角)を押してカタカナ・英数字の全角/半角を切り替えることができます。
- ◎ 他機種やパソコンから、Eメールや赤外線通信、ケーブル接続で受信したテキストデータの場合、H001にない文字(一部の漢字など)があると、その箇所が空白(スペース)など別の文字に置き換えられます。

▋ひらがな/漢字/カタカナ/英数字の入力

■かな入力と2タッチ入力について

文字種が漢字またはカタカナ(全角/半角)を選択したときの入力方式には、「かな方式」と「2タッチ方式」の2種類があります。設定方法については、「その他の文字入力サブメニュー」(▶P.81)の「入力方式」をご参照ください。



- ◎「入力方式」を「かな方式」に設定した場合、各キーに割り当てられた文字を 入力できます。
 - 各キーの割り当てについては、「文字入力時の各キーの割り当て一覧」 (▶P.76)をご参照ください。
- ◎「入力方式」を「2タッチ方式」に設定した場合、2桁の数字で文字を入力できます。(▶P.79「2タッチ入力」)

■英数カナ変換について

ひらがなを入力して 回(英数カナ)を押すと、入力時に押したダイヤルキーに対応した英字/数字/カタカナ/記号の変換候補一覧が表示されます。

//memo

◎「入力方式」(▶P.81)を「2タッチ方式」に設定した場合、この機能は利用できません。

■漢字変換について

予測変換を「ON」に設定している場合は、ひらがな/全角カタカナ/全角英字/全角数字の入力時に予測変換候補が表示されます。変換候補表示中に 「つの「予測/変換」を押して予測変換候補と通常変換候補の一覧を切り替えることができます。予測変換を「OFF」に設定している場合は、ひらがなを入力して(②を押して通常変換候補を表示します。

文字の修正

■バック機能について

「■バック」が表示されているときに「#」を押すと、文字入力時にキーを押しすぎて入力したい文字を行きすぎた場合でも、前の文字に戻すことができます。

例: [き]を入力したかったのに[く]になってしまったとき、「#]を押 すと、「き」に戻ります。



○「入力方式」(▶P.81)を「2タッチ方式」に設定した場合、この機能は利用で きません。

■図戻す機能について

「■戻す」が表示されているときに ■を押すと、文字変換の後では、直 前の確定を解除できます。

文字や文字列を削除した後では、直前に削除した文字や文字列(連続し て削除した10回分)を元に戻すことができます。

予測変換機能

予測変換機能を利用すると、よく使う言葉や過去に変換・確定した文節 を途中まで入力しただけで変換できます。

例:「か」と入力するだけで、「彼」などの予測変換の候補が表示され、 を押すと選択できます。また、確定した文に続くことが予想される 予測変換の候補も表示されます。

例: 「私」と入力すると、予測変換の候補に「は」「の」「が」などが表示され ます。

を押すと選択できます。

memo

- ◎表示される予測変換の候補は、過去に変換・確定を行った状況によって、異
- ◎文字入力サブメニューの「予測変換」(▶P.81)を「OFF」に設定すると、予測 変換の候補が表示されなくなります。
- ◎ 入力したい文字が予測変換候補にない場合は、 (変換)を押して変換して ください。
- ◎ ダウンロード辞書を登録すると、予測変換の候補として表示されるように なります。

■2タッチ入力

「入力方式」(▶P.81)を「2タッチ方式」にすると、2桁の数字で文字を 入力できます。

1析目を入力すると数字が表示され、2析目を入力すると対象の文字が 入力されます。

■2タッチ入力時の各キーの割り当て一覧

■「漢2T」「ア2T」(全角)の場合

※「ア2T」の場合は、ひらがなの代わりに全角 のカタカナが入力されます。

■「72T」(半角)の場合

2桁目に押すキー t_1 2 3 4 5 6 7 8 9 0

	2桁目に押すキー																									
	+-	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0															
	1	あ	い	う	え	お	Α	В	С	D	Е															
	-	あ	い	Э	え	お	а	b	С	d	е															
	2	か	き	<	ゖ	ح	L	G	Ι	_	J															
	۵	בֹּי	J		٦	٠	f	αр	h	-	j															
	3	さ	J	す	ŧ	そ	Κ	L	М	Ν	0															
	0	Ü	0	9	٤	,	k	_	m	n	0															
	4	た	ち	つ	7	ے	Р	Q	R	S	Т															
,	†	/_	ר	כ	L	٦	р	q	r	S	t	1														
桩	5	な	(C	ぬ	ね	の	U	٧	W	Χ	Υ	桩														
į.	5		٠,٠	Ů	Ů	Ľ	۰	ľ	۰	Ľ	۰,٥	۰۵۰	٠,٠	٠,٥	٠,٥	٠,٠	٠,٥,	2	J	10	ره	u	٧	W	Х	У
押	6	はで	υ	ızı	_	ほ	Ζ	?	!	_	/	押														
1桁目に押すキー			10.	10.	10.)	٠,		,0.	Z				_	1桁目に押すキー											
1	7	ま	₽	む	め	ŧ	¥	&	Ø	7	3	١														
	0	ゃ	(ゆ)	ょ	*	#	1	an	ı															
	8	ゃ	-	` lø '	J	4	#	(スペース)	•	(スペース)																
	9	5	b	る	n	ろ	1	2	3	4	5															
	0	わゎ	を	Ь	*		6	7	8	9	0															
					_																					

★ を押すと、大文字モード(上段)と小文 字干ード(下段)が切り替わります。

Ц		_		_	כ	4)	U	/	0	0	0
		1	7	1	ġ	Ι	t	Α	В	C	D	Ε
		Ľ	7	1	ġ	Ι	t	а	b	С	ď	e
		2	h	+	ク	ħ		F	G	Ξ	-	7
		_	73	+	`	,	٦.	f	g	h		<u>:</u>
		3	Ħ	'n	ス	t	У	K	L	М	N	0
		3	,	`	۲		Ľ	k	1	E	=	0
		4	9	Ŧ	ŋ	Ŧ	1	Р	Q	R	S	Τ
	1	4	_	`	ŋ	,	_	р	q	٢	S	t
	桁	5	t	_	3	ネ	,	U	٧	W	χ	Υ
	Į.	5	,	-	^	1	Ľ	U	٧	W	χ	у
	1桁目に押すキー	6	Л	Ł	7	٨	木	Z	?	!		/
	旱	U	^	L	_	٠,	W	Z				′
	- 1	7	7	111	Ь	Х	ŧ	¥	&	_	_	-
		Ĺ		'		_	_	_	ŭ	(3/4-3)	(3/4-2)	(2<-2)
		8	þ	(1)	3	*	#	_	1	-
Q		Ľ	ħ	·	1	Ľ	3	_			(3/4-2)	(スペース)
		9	Ē	IJ	Jl,	V		1	2	3	4	5
			@	/	-		:	.ne.jp	.co.jp	.ac.jp	dezweb .ne.jp	_
		0	7	Э	y	*	٠	6	7	8	9	0
			~	,	_			www.	.com	.html	http://	https://

★ を押すと、大文字モード(上段)と小文 字干ード(下段)が切り替わります。

memo

◎2タッチ入力中は、文字が割り当てられていない2桁の数字を入力すると、 全角入力の場合は全角の空白(スペース)が入力されます。

◎2タッチ入力中でも、「※」を押すと、小文字と大文字を切り替えたり、 "(濁点)/°(半濁点)を付加できます(可能な文字のみ)。

■区点コードでの入力

JIS区点コードを利用して、文字や記号の入力ができます。 サブメニューで「区点コード」を選択して、4桁の数字の入力により文字入力します。

#memo

- ◎ 4桁の数字を入力すると、対応文字の一覧が表示され、② で文字を選択する こともできます。回 (連続)を押すと、連続して文字を入力できます。
- ◎区点コード表については、次のauホームページに掲載しております「取扱説明書」(PDFデータ)の巻末をご参照ください。 (http://www.au.kddi.com/torisetsu/index.html)

||絵文字/顔文字/記号の入力

絵文字/顔文字/記号一覧を表示して文字入力画面に入力します。 一覧の表示方法は文字入力画面に変換対象がない場合に**②**を押します。

■を押すたびに、絵文字→記号(全角/半角)→顔文字の順に切り替わります。

// memo

- ◎ 異なる機種の携帯電話に絵文字を送信した場合、絵文字が正しく表示されないことがあります。
- ◎ 絵文字カテゴリ「他社変換可能」は、他社携帯電話に絵文字を利用したEメールを送信したときに自動変換される絵文字を集めたカテゴリです。
- ② データフォルダ内のデータのタイトルには、記号(半角)の『. /: ? imes, ;<> ¥ | "』は入力できません。
- ○記号(全角)の』は改行できない箇所では表示されません。
- ◎絵文字/顔文字の一覧を表示中に※ / # を押すとカテゴリを切り替えます。
- ◎ のの代わりに回(連続)を押すと、絵文字/顔文字/記号を連続して入力できます。
- ◎ 絵文字/顔文字/記号の一覧を表示中にダイヤルキーを押すと、各文字種内の番号を割り当てられたカテゴリにジャンプします。

文字入力のサブメニューを利用する

#memo

- ◎ 文字数制限を超えて入力しようとした場合は、入力可能な文字数までが入力されます。ただし、入力画面によっては貼り付けられない場合があります。
- ◎ 機能によって、文字入力サブメニューに表示される項目は異なります。

▋文字をコピー/切り取りしてから貼り付ける

- 文字入力画面→
 対 (サブメニュー)→[コピー]/
 [切り取り]
- ご で開始位置にカーソルを移動→ ⑥ (始点)
 → ۞ で範囲を指定→ ⑥ (終点)
- ③ で貼り付ける位置へカーソルを移動
 → 団 (サブメニュー)→[貼り付け]
 貼り付けデータが表示されます。
- 4 貼り付ける文字を選択→ ●

Mmemo

- ◎ コピー/切り取りできる文字数は、全角256/半角512文字以内です。
- ◎ コピー/切り取りした文は最大12件まで貼り付けデータに記憶されます。 12件を超えた場合は、最も古い文から削除されます。
- ◎貼り付けデータ画面で図 (削除)を押すと、貼り付けデータを削除できます。
- ◎「デコレーションメールを送る」(▶P.112)の本文入力時は、文字装飾データを含めた装飾付きコピー/カット/貼り付けができます。ただし、「文字の位置を変更」「石→左に動作」「左に動作」による装飾情報は、貼り付けたときに反映されません。装飾付きコピー/カットできるのは、装飾情報を含めて約10KB、画像データは20個(最大100KB)以内です。

◎装飾付きコピー/カットを行った場合は、貼り付けデータには記憶されません。

■その他の文字入力サブメニュー

| 文字入力画面→ ஹ (サブメニュー)

2	機能引用	アドレス帳	アドレス帳の登録内容を入力します。 「名前」「電話番号1〜3」「Eメールア ドレス1〜3」「GPS情報」「誕生日」 「住所」「メモ」
		履歴	発信履歴/着信履歴の電話番号、送信メール履歴/受信メール履歴のEメールアドレスを入力します。
		メモ帳	メモ帳に登録されている内容を入力 します。 ・メモ帳を選択→ ⑥ (詳細)と操作す ると、メモ帳の全文を確認できま す。
		お気に入り	お気に入りリストに登録されている URLを入力します。
		プロフィール	プロフィールの登録内容を入力します。 「名前」「自局電話番号」「マイアドレス」「電話番号1~2」「Eメールアドレス1~2」「住所」「GPS情報」「誕生日」「メモ」
		GPS情報	Eメール本文入力時にGPS情報を呼び出して、文字列として入力します。 ▶P.173「他の機能でGPS情報を付加するには」
	定型文		定型文を入力します。 ・定型文をカテゴリで選択する場合、 「四(カテゴリ)/(天)/(#)を押してカテゴリを切り替えて定型文を表示できます。

冒頭文(テキ		Eメール(テキストメール)の「送信・作成に関する設定をする」(▶P.128)の「冒頭文/署名(テキスト)」に登録した内容を入力します。
単語登録		単語を登録します。 開始位置にカーソルを移動 → ● (始点)→終点位置を指定 → ● (終点)→読みを入力→ ● ・ 単語登録できる文字数は、最大で全 角20/半角40文字以内です。
入力設定	文字サイズ*1	文字入力時に表示する文字サイズを 設定します。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」 「小」
	入力方式**2	入力方式を設定します。 「かな方式」「2タッチ方式」
	予測変換**2	文字入力時に予測変換機能を利用するかどうかを設定します。
	自動カーソル 移動 ^{*2}	文字の入力方式が「かな方式」の場合、 入力中に一定時間が経過すると、カー ソル位置が1つ右に移動するように 設定します。
参照元メ-	ール画面へ	受信メールに「参照返信」した場合の本文入力画面で、2画面表示にして参照元の画面を表示します。 ▶P.122「参照返信/全員へ参照返信する」

※1「各画面の文字サイズを設定する(M33)」でも設定できます。 ※2「入力に関する設定をする(M514)」でも設定できます。

アドレス帳で連絡先を管理する

アドレス帳には、最大1.000件まで登録できます。

//memo

◎アドレス帳に登録された電話番号や名前は、事故や故障によって消失して しまうことがあります。大切な電話番号などは控えておかれることをおす すめします。事故や故障が原因でアドレス帳が変化・消失した場合の損害お よび逸失利益につきましては、当社では一切の責任を負いかねますのであ らかじめご了承ください。

アドレス帳に登録する

🔃 待受画面で 🖂 (1秒以上長押し)

アドレス帳編集画面が表示されます。 \odot を押して「基本」「設定」「その他」タブを切り替え、編集項目を選択します。必要な項目だけ設定できます。

2 項目を選択して編集

基本	™ メモリNo.	000~999の数字
	图 名前	全角12/半角24文字以内
	≡ ∃ Ξ	半角24文字以内
	■ 電話番号1~3	32桁以内、電話番号種別7種類
	■ Eメールアドレス 1~3	半角64文字以内、Eメール種別 6種類
	™ グループNo.	20グループ ・指定しない場合は「グループ O」に登録されます。
	画像	「オリジナル」(お買い上げ時の データ)「データフォルダ」「フォ ト撮影」「ムービー撮影」「OFF」 (画像なし)

基本	1 着信画像表示	「ON」(登録した画像を表示) 「OFF」
	☑ GPS情報	「現在地」「新規スポットの検索」 「データフォルダから」 ▶P.173「他の機能でGPS情報 を付加するには」
設定	☑ 個別音声着信	各着信種別ごとに「ON」「OFF」、
	■ 個別Eメール受信	着信音などを設定します。 ▶P.315「音やLEDディスプレ
	■ 個別Cメール受信	イの設定を変える(M2)」
	☞ シークレット設定	登録・編集中のアドレス帳の内容を表示しないように設定します。 • 「ON」に設定すると、「シークレット(M427)」を「表示する」に設定したときに表示できます。
その他	☑ 血液型	「A型」「B型」「O型」「AB型」 「設定なし」
	誕 誕生日	1800年1月1日~2099年12 月31日
	₩ 星座	13星座と「設定なし」
	● 住所	全角40/半角80文字以内
	■ メモ	全角40/半角80文字以内

3 アブリ (登録)

Memo

- ◎ アドレス帳―覧画面(▶P.84)で団(サブメニュー)→[新規登録]と操作してもアドレス帳編集画面が表示されます。
- ◎ 登録する電話番号が一般電話の場合は、市外局番から入力してください。
- ◎新規登録のメモリNo.には、空いているメモリNo.のうち最も小さなメモリNo.が自動的に入力されますが、「000~999」のうち空いているお好きなNo.に変更できます。
- ◎相手の方から電話番号の通知がない場合は、アドレス帳の個別着信画像、着信音の設定は有効になりません。
- 一度登録したアドレス帳の修正
- ◎ アドレス帳詳細画面で回(編集)を押すと、元のアドレス帳の内容を使って 新規のアドレス帳が登録できます。

他の機能からアドレス帳に登録する

他の機能で表示した電話番号/Eメールアドレス/GPS情報/画像などを利用します。

- 🚺 他の機能でアドレス帳に登録する操作を行う
- ② 新規登録 選択した登録項目が設定された状態でアドレス 帳編集画面を表示します。 ▶P.82「アドレス帳に登録する」 適加登録 選択した登録項目で上書きするアドレス帳編集 画面を表示します。 上書きするアドレス帳を選択→ ④ (詳細)→ ●
- 3 770 (登録)



追加登録先のアドレス帳に電話番号またはEメールアドレスが登録されている場合

◎ ②で登録先のアドレス帳を選択→ ⑥ (詳細)→ ⑥ →番号種別/Eメールアドレス種別を選択→ ⑥ →通常使用に設定する電話番号またはEメールアドレスを選択→ ⑥ と操作します。

グループを編集する

アドレス帳には20件のグループが用意されています。グループごとに グループ名やグループアイコン、グループ音声着信、グループEメール 受信、グループCメール受信を設定できます。

アドレス帳一覧画面(▶P.84)→ 団 (サブメニュー)→[グループ編集]

グループの一覧画面が表示されます。

- 2 グループを選択→ ●
- G. グループアイコン 59種類
 ② グループ名 全角6/半角12文字以内
 ② グループ音声着信
 ③ グループEメール受信
 ② グループCメール受信
 ② グループCメール受信
 ② グループCメール受信
 ② グループCメール受信
- 4 771 (保存)

//memo

- ◎相手の方がアドレス帳に登録してある電話番号から番号通知で電話をかけていない場合は、アドレス帳のグループ音声着信音の設定は有効になりません。
- ◎個別のアドレス帳に着信設定が設定されている場合は、そちらが優先されます。

グループ並び替え

◎ グループの一覧画面で、一切のでは、一切のでは、一切のでは、
 一方のでは、
 一方のでは

アドレス帳の登録内容を利用する

アドレス帳の登録内容を利用して、簡単に電話をかけたり、メールを送信したりできます。

| 待受画面で | □

アドレス帳一覧画面が表示されます。



《アドレス帳一覧画面》

② **でアドレス帳を選択→ (詳細)** 選択したアドレス帳詳細画面が表示されます。



《アドレス帳詳細画面》

■登録した電話番号を利用する

- | | 待受画面で □ →アドレス帳を選択 → (詳細)
- 2 電話番号を選択→ ●

電話番号メニューが表示されます。(▶P.91「発信メニューを利用する」)

//memo

- ◎操作2で ●の代わりに 「~」を押しても電話をかけることができます。
- ◎アドレス帳一覧画面でアドレス帳を選択して「否」を押しても電話をかける ことができます。選択しているアドレス帳に複数の電話番号が登録されて いる場合、「通常使用」で選択した電話番号に電話がかかります。

■登録したEメールアドレスにEメールを送る

- 🚺 待受画面で 🏻 →アドレス帳を選択→ ◉ (詳細)
- Eメールアドレスを選択→
 ●

3	Eメール作成	▶P.109「Eメールを送る」
	デコレーション アニメ作成	▶P.111「デコレーションアニメを送る」
	デコレーション メール作成	▶P.112「デコレーションメールを送る」
	コピー	Eメールアドレスを貼り付けデータに追加 します。 ▶P.80「文字をコピー/切り取りしてから 貼り付ける」

Memo

◎アドレス帳ー覧画面でアドレス帳を選択して回を押すと、Eメール作成画面が表示されます。Eメールアドレスが複数登録されているアドレス帳の場合の宛先は、「通常使用」で選択したEメールアドレスになります。

■登録した住所/GPS情報を利用する

- 📘 待受画面で 🖂 →アドレス帳を選択→ 💿 (詳細)
- [2] 「住所」「GPS情報あり」を選択→●

「住所」を選択した場合、住所の登録内容をEZナビウォークで利用できます。

「GPS情報あり」を選択した場合、次のGPS情報メニューが表示されます。

GPSメール	GPS情報をメール本文に添付して、Eメール/
作成	デコレーションメールを作成します。
EZナビ	GPS情報をもとにEZナビウォークで「地図を表示する」「ここへ行く」を選択します。
ウォーク	▶P.166「EZナビウォークを利用する」
GPS情報詳細	登録されているGPS情報の詳細を表示します。

^{※「}メモ」に登録したURLを選択して
⑥を押すと、「EZwebで接続」「PCサイトビューアー接続」「お気に入りへ登録」「コピー」を選択できます。

■登録した誕生日をスケジュールに登録する

- 📘 待受画面で 🏻 →アドレス帳を選択→ 🂿 (詳細)
- [2] [7] (サブメニュー)→[スケジュールへ登録] スケジュールの新規登録画面が表示されます。
- 項目を編集して 四 (登録)(▶P.303「スケジュールを新規登録する」)

メモリNo.を利用する

メモリNo.000~099に登録した相手の方には、メモリNo.の下1桁または下2桁の入力だけで電話をかけたり、メールを送信したりできます。

- 2 7

● (発信)を押すと、発信メニューが表示されます。(▶P.91「発信メニューを利用する」)

回を押すとEメール作成画面が、回を1秒以上長押しするとCメール作成画面が表示され、メールを作成できます。(▶P.109「Eメールを送る」、▶P.135「Cメールを送る」)



◎ メモリNo.の利用では、「通常使用」に設定した電話番号、Eメールアドレスになります。

アドレス帳を検索する

名前の読みがな、メモリNo.、グループの並び順画面を表示して呼び出したいアドレス帳を検索します。

- | 待受画面で □ → □ (検索)
- ヨミ検索 検索したい名前の読みがなを入力して検索し ます。 ・ 半角カタカナ/半角英数記号7文字まで入力 できます。 ヨミの五十音順でアドレス帳が表示されま す。該当するアドレス帳がない場合は、検索 文字列に続く候補が表示されます。 _____ メモリNo.順のタブで検索します。 メモリNo.検索 「1」を押して検索するとNo.100~ No.199まで、1 2 と押して検索する とNo.120~No.199までに登録されてい るメモリNo.のうち一番小さいメモリNo.の アドレス帳が検索されます。 グループ検索 アドレス帳が登録されているグループの一覧 から検索します。

アドレス帳のサブメニューを利用する

アドレス帳一覧画面/詳細画面から呼び出せるサブメニューには、他に次の機能があります。

アドレス帳一覧画面/詳細画面(▶P.84)→ (サブメニュー)

2	新規登録	アドレス帳を新規登録します。
		▶P.82「アドレス帳に登録する」
	削除	アドレス帳を削除します。
		▶P.74「データを削除する」
	データコピー	アドレス帳をvCard形式でデータフォルダに
		保存します。
		「1件コピー」「選択コピー」「全件コピー」
		▶P.272「他の機能からデータフォルダにコ
		ピーする」
	Eメール添付	アドレス帳の内容を添付データにしてEメー
	デコレーション	ル/デコレーションアニメ/デコレーション
	アニメ添付	メールを作成します。
	デコレーション	▶P.109「Eメールを送る」
	メール添付	▶P.111「デコレーションアニメを送る」
	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	▶P.112「デコレーションメールを送る」
	赤外線送信	選択したアドレス帳を送信します。
		▶ P.291「各機能のサブメニューから赤外線
		で送信する」
	Bluetooth送信	選択したアドレス帳を送信します。
		▶P.289「各機能のサブメニューから
		Bluetooth®で送信する」
	Touch	選択したアドレス帳を送信します。
	Message送信	▶P.294「各機能のサブメニューからTouch
		Messageで送信する」
	au one	▶P.86「au one アドレス帳のサーバにアド
	アドレス帳	レス帳を預ける」
		アドレス帳一覧画面からのみ選択できます。
	ペアへ登録	選択したアドレス帳をペア相手に登録しま
		す 。
	並び順設定	アドレス帳一覧画面(▶P.84)のタブ表示を
		切り替えます。
		「五十音順」「メモリNo.順」(100の位ごとの
		タブ)「グループ順」
	グループ編集	▶P.83「グループを編集する」
	文字サイズ	「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」

フォト表示 ON/OFF	アドレス帳一覧画面での画像表示をON/ OFFで設定します。 ・「フォト表示ON」の場合、画像が登録されて いないアドレス帳には、Mondana
メモリ登録件数	アドレス帳の登録件数を表示します。 ・シークレットが設定されているアドレス帳の件数は、「シークレット(M427)」を「表示する」に設定しているときのみ表示されます。
シークレット 一時表示	すべてのシークレット登録のアドレス帳を一 時的に表示します。
スケジュールへ 登録	▶P.85「登録した誕生日をスケジュールに登録する」

memo

◎ サブメニューの中には通話中に選択できない項目もあります。◎ アドレス帳ー覧画面とアドレス帳詳細画面のサブメニューでは選択できる項目が異なります。

au one アドレス帳のサーバにアドレス帳を 預ける

au one アドレス帳は、携帯電話のアドレス帳の全データをサーバに預け、アドレス帳データの保存・復元・閲覧を行うことができます。 au one-IDをお持ちのお客様は、ケータイPC連動設定を行うことによりパソコンからも預けたデータの参照や編集ができます。

計 待受画面で □→ ∞ (サブメニュー)→ [au oneアドレス帳] →ロックNo.を入力→ ●

【2】 保存 サーバと照合して差分件数を表示し、「更新する」を選択するとサーバ上のアドレス帳を追加/変更/削除します。

データを戻す	サーバと照合して差分件数を表示し、「更新する」を選択するとサーバのデータでH001のアードレス帳を追加/変更/削除します。
データを見る	サーバに保存したアドレス帳を閲覧します。
自動保存設定	HOO1のアドレス帳データをサーバに自動保存するかどうかを設定します。 ・「ON」を選択すると、サーバ接続後ONに設定されます。

※各項目選択時にサーバ接続確認画面が表示されますので、「はい」を選択します。



- ◎携帯電話サービスの解約などの場合、サーバでお預かりしているデータはすべて削除されます。
- ◎ 登録不要の無料サービスですが、通信料がかかります。データを初めて保存するときや機種変更したときには、データ量が多くなることがありますのでで注意ください。
- ◎追加/変更/削除する場合、差分のみのデータがやりとりされます。
- ◎ 「EZweb制限(M422)」が設定されている状態ではEZweb制限がかかります。EZweb制限を解除しないと保存はできません。
- ◎シークレット設定しているアドレス帳データも保存されます。
- ◎ アドレス帳に設定されている画像データおよび着信音などは保存できません。
- ◎アドレス帳に設定されているグループ名については機種により保存できない場合があります。またグループ名についてはサーバから携帯電話に戻すったとはできません。
- ◎ サーバに保存したアドレス帳に接続する場合に、プレミアムEZパスワードのロックをかけることができます。
- ◎ データフォルダやmicroSDメモリカードに保存してあるアドレス帳情報 は保存の対象外となります。
- ◎ 登録件数、登録項目の最大入力可能文字数などにサーバとH001で差異があった場合は、H001側の登録可能件数などに従ってデータのやりとりが行われます。超えた分のアドレス帳に関しては、H001とサーバ間でのデータのやりとりは行われず、H001のアドレス帳に上書きされることはありません。また、最大入力可能文字数については、サーバ側の超えた部分の内容は削除されH001のアドレス帳への反映もされませんのでご注意ください。

- ◎ au one アドレス帳に保存したデータをHOO1に戻しているときに、電池 残量がなくなったり電池パックを取り外すと、登録済みのアドレス帳の画像、着信設定などの設定が解除される場合があります。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、自動保存設定はご利用になれません。手動での操作で保存してください。
- ◎海外でのご利用は、データ量が多くなると通信料が高額となる可能性があります。

よく通話する相手をペア機能に登録する

よく連絡する相手の方(最大5件)をアドレス帳から選択してペア相手に登録しておくと、簡単な操作で電話をかけたり、メールを送信したりできます。

| 待受画面で | 🦙

ペア機能のメニューが表示されます。

2 ・・・で登録先を選択

タブが切り替わり、登録先を選択できます。

3 [登録/解除]→[はい]

アドレス帳の一覧画面が表示されます。

4 アドレス帳を選択→ ● (詳細) → ●

#memo

- ○アドレス帳に複数の電話番号/Eメールアドレスが登録されている場合は、操作 (ごで)(詳細)→ (②を押した後、ペア機能で利用する電話番号/Eメールアドレスを選択する画面が表示されます。
- ◎ペア相手に登録すると、アドレス帳には個~個が表示されます。

ペア機能を利用する

登録したペア相手に電話をかけたり、メールを送信したりできます。

| 待受画面で | ← マ | → ・ ・ ・ でペア相手を選択

2 (*)で項目を選択→ (●)

電話	電話番号に電話をかけます。 ・「エリア設定」を「海外」に設定している場合は次の項目から選択します。 日本へ発信:電話番号の前に渡航先の国際アクセス番号と日本の国番号を付加して発信 ▶P.93「H001で海外から日本国内へ電話をかける(グローバルパスポートCDMA)」 そのまま発信:ペア機能で登録した番号に発信
	編集して発信:電話番号を入力編集
テレビ電話	電話番号にテレビ電話をかけます。 ▶P.98「テレビ電話をかける・受ける」
Eメール	Eメールアドレスを宛先としたEメール作成画
	面を表示します。
	▶P.109[Eメールを送る]
デコレーション	Eメールアドレスを宛先としたデコレーショ
アニメ	ンアニメ作成画面を表示します。
	▶P.111「デコレーションアニメを送る」
デコレーション	Eメールアドレスを宛先としたデコレーショ
メール	ンメール作成画面を表示します。
	▶P.112「デコレーションメールを送る」
Cメール	電話番号を宛先としたCメール作成画面を表
	示します。
	▶P.135「Cメールを送る」

登録/解除

未登録のタブを選択していた場合は登録確認 画面が表示されます。登録済みのタブを選択 していた場合は、「書換え」「登録解除」「中止」 が選択できます。「書換え」は登録解除」 レス帳から選択して変更します。「登録解除」 は選択していたタブを未登録にします。

Mmemo

- ◎「電話」を選択している状態で一切(付加)を押すと、特番を付加することができます。特番については「発信メニューを利用する」(▶P.91)をご参照ください。
- ◎ [Eメール」、「デコレーションアニメ」、「デコレーションメール」を選択している状態で回(全送信)→[はい]と操作すると、登録しているペア相手全員に一括で送ることができます。

電話をかける・受ける

電話をかける

📘 電話番号を入力

(・):入力済みの数字を選択

№2月 (1秒以上長押し):数字を選択しているときは、選択数字とその右側を削除、選択していないときはすべて削除して待受画面に戻る 一般電話へかける場合には、同一市内でも市外局番から入力してください。

2 6

通話を終了するときは「靈」を押します。

通話が終了すると、通話終了画面に通話時間の目安が表示されます。 本体を閉じても通話を終了できます。

Mmemo

- ◎ [1401]を追加して電話をかけた場合の通話料は、auのぷりペイドカードを購入し、ご登録された残高から引かれます。
- ◎ 送話口をおおって相手の方に声が伝わらないようにしても、相手の方に声が伝わりますのでご注意ください。
- ◎ 通話中になるセルナーを押すと、受話音量(相手の方の声の大きさ)を調節できます。◎ 通託中になるセルナーを押すと、3.カートを告のプッシュ信号を送信できます。
- ◎通話中にダイヤルキーを押すと、入力した番号のプッシュ信号を送信できます。
- ※送信するプッシュ信号の音は、H001の側では鳴りません。
- ◎ ワイドオープンスタイルで電話をかけることはできません。平型スイッチ 付イヤホンマイク(別売)や平型ステレオイヤホンマイク(別売)を装着して いる場合、またはBluetooth®機器をハンズフリー通話(▶P.287)で接続 している場合には電話をかけることができます。通話中に平型スイッチ付 イヤホンマイク(別売)や平型ステレオイヤホンマイク(別売)を抜くと、通 話が終了しますのでご注意ください。
 - ▶P.341「平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)/平型ステレオイヤホンマイク(別売)/骨伝導レシーバマイク01(別売)を使用する」

au電話からご利用いただけるダイヤルサービス

- 全国の一般電話との通話
- 全国の携帯電話・PHS・自動車電話との通話
- au国際電話サービス(005345:お申し込みは不要です)
- 171(災害対策用ボイスメール)
- 177(天気予報:市外局番が必要です)
- 117(時報)
- 104(電話番号案内)
- ・ 115(電報の発信)
- 110(警察への緊急通報)★
- 119(消防機関への緊急通報)★
- 118(海上保安本部への緊急涌報)★
- 船舶電話
- ※★は緊急通報番号です。
- ※次のNTTサービスはご利用になれません。 コレクトコール、伝言ダイヤル、ダイヤルQ2、116(NTT営業案内)

■緊急通報位置通知について

H001は、警察・消防機関・海上保安本部への緊急通報の際、お客様の現在地(GPS情報)が緊急通報先に通知されます。

例:お客様が警察「110」に緊急通報した場合の画面





- ◎警察:消防機関・海上保安本部について、ここでは緊急通報受理機関と記載 します。
- ○本機能は、一部の緊急通報受理機関でご利用いただけない場合もあります。

- ◎緊急通報番号(110、119、118)の前に「184」を付加した場合は、電話番号と同様にお客様の現在地を緊急通報受理機関に知らせることができません。ただし、「184」を付加して電話した場合でも、通話中に 図っを押すと現在地を通知することができます。
- ◎「発信者番号通知(M46)」を「OFF」に設定して発信した場合でも、電話番号を通知して、お客様の現在地を緊急通報受理機関に知らせます。
- ◎ GPS衛星または基地局の信号による電波を受信しづらい、地下街・建物内・ ビルの陰では、実際の現在地と異なる位置が、緊急通報受理機関へ通知される場合があります。
- ◎ GPS測位方法で通知できない場合は、基地局信号により、通知されます。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、現在地は通知されません。
- ◎警察・消防機関・海上保安本部への緊急通報の際には、必ずお客様の所在地をご確認のうえ、口頭でも正確な住所をお伝えくださいますようお願いいたします。なお、おかけになった地域によっては、管轄の通報先に接続されない場合があります。
- ◎緊急通報した際は、通話中もしくは通話切断後一定の時間内であれば、緊急通報受理機関が、人の生命、身体などに差し迫った危険があると判断した場合には、発信者の位置情報を取得する場合があります。
- ◎通知した位置情報の履歴は、「緊急用位置確認の履歴を確認する(M49)」 (▶P.329)で確認できます。

■ 電話番号入力時のサブメニュー

特番を付加して電話をかける場合は、特番を入力してから (サブメニュー)を押すと、アドレス帳や履歴から電話番号を引用して電話をかけることができます。

アドレス帳引用		アドレス帳の電話番号に電話をかけます。 ・・でアドレス帳を選択→・● (詳細)→電話番号を選択→・● (発信)→[音声電話]→[そのまま発信]
履歴引用	発信履歴 着信履歴	発信履歴/着信履歴を呼び出して電話をかけます。 ▶P.94[発信履歴/着信履歴を利用して電話をかける]
	送信メール履歴 受信メール履歴	送信メール履歴/受信メール履歴の一覧画 面を呼び出して電話をかけます。

国際電話:日本へ

渡航先の国際アクセス番号と日本の国番号 を付加します。

▶P.93「H001で海外から日本国内へ電話 をかける(グローバルパスポートCDMA)」

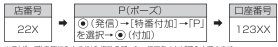
■P(ポーズ)ダイヤルで電話をかける

例:「03-0001-XXXX(銀行の電話番号)」に電話をかけて、店番号 「22X」口座番号「123XX」を送信する場合

電話番号を入力→ ⑥ (発信)→[特番付加]→「P」→ ⑥ (付加)

P(ポーズ)を入力できます。P(ポーズ)を含めて32桁まで入力できます。

2 送信するプッシュ信号を入力



** P(ポーズ)を間に入力すれば、複数のプッシュ信号をつなげて入力できます。

(元)電話番号「030001XXXX」が点滅して電話がかかり、最初のP(店番号の前)が点滅します。

□座番号「123XX」が点滅して、プッシュ信号が送信されます。

Memo

- ◎電波の状態が悪いと、正しく送信できないことがあります。
- ◎送信されている番号が点滅しているときに □ を押すと、次の番号もプッシュ信号で送信されます。

■ 発信メニューを利用する

🚺 電話番号を入力→ 🖲 (発信)

■ 电記番方で入り→ ● (光信

-		
2	音声電話	音声電話をかけます。 日本へ発信:電話番号の前に渡航先の国際アクセス番号と日本の国番号を付加して発信 ▶P.93「H001で海外から日本国内へ電話をかける(グローバルバスポートCDMA)」 そのまま発信:入力した番号に発信
	テレビ電話	▶P.99「テレビ電話をかける」
	Cメール作成	▶P.135「Cメールを送る」
	特番付加	電話番号に特番を付加します。 184:「184(発信者番号非通知)」を付加 186:「186(発信者番号通知)」を付加 ボイスメール:「1612」を付加 ▶P.206「ボイスメールを録音する」 分計:「131」を付加 ▶P.217「通話明細分計サービスを利用する (オブションサービス)」 ぶりペイド:「1401(ぶりペイド特番)」を付加 割込禁止:「1452」を付加 ▶P.212「割り込みされたくないときは」 プレフィックス付加:プレフィックス付加番号 を付加 ▶P.331「プレフィックス付加番号を登録する (M561)」 P:P(ポーズ)を付加 ー:「一」を付加

	特番付加	国際電話:日本へ:渡航先の国際アクセス番号と 日本の国番号を付加 ▶P.93「H001で海外から日本国内へ電話を かける(グローバルパスポートCDMA)」
	プッシュ信号 送信	プッシュ信号を送信します。 ※通話中のみ利用できます。また送信するブッシュ信号の音は、 HOO1の側では鳴りません。

Mmemo

- ◎ 電話番号には、同時に複数の特番を付加できます。ただし、次の番号は、同時に付加できません。
 - [184]&[186],[1401]&[131],[1401]&[1612], [131]&[1612]
- ◎「1612」、「131」、「1401」、「1452」のいずれかを付加しているときは、「ブレフィックス付加」で番号を付加することはできません。また、「ブレフィックス付加」で番号を付加しているときは、「1612」、「131」、「1401」、「1452」を付加することはできません。
- ◎「市外局番メモリ(M562)」を設定していても、プレフィックス付加して発信した場合は、市外局番は付加されません。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、「184」「186」「1612」 「131」「1401」「1452」は付加できません。

電話を受ける

■ 着信中に 🔼

通話を終了するときは「靈」を押します。 選手が終了すると、選手終了画面に選手時

通話が終了すると、通話終了画面に通話時間の目安が表示されます。

■電話がかかってきた場合の表示について

着信すると、次の内容が表示されます。

- ・相手の方から電話番号の通知があると、電話番号が表示されます。
- 電話番号と名前がアドレス帳に登録されている場合は、名前などの 情報も表示されます。着信画像表示が「ON」に設定されているとき は、画像がディスプレイに表示されます。

・相手の方から電話番号の通知がないと、理由が表示されます。 「非通知設定」「公衆電話」「通知不可能*」

※相手の方が通知できない電話からかけている場合です。

//memo

- ◎「アドレス帳ロック(M413)」の「着信時相手表示」が「表示しない」」に設定されているときは、着信したときにアドレス帳の名前などの情報は表示されません。
- ◎着信から約3秒以上経過すると、「○] ~ [9]、「爰]、「毎」、回、回、・・のキーを押しても通話状態になります。(エニーキーアンサー)
- ◎通話中に 図 61 秒以上長押しして、相手の方にこちらの声が聞こえないようにしたり、再び聞こえるように切り替えることができます。
- ◎ 通話中に囫(■)を押すと、スピーカーから相手の方の声が聞こえるようになります。もう一度囫(■)を押して元に戻します。
- ◎ワイドオーブンスタイルで電話を受けることはできません。平型スイッチ 付イヤホンマイク(別売)や平型ステレオイヤホンマイク(別売)を装着して いる場合、またはBluetooth®機器をハンズフリー通話(▶P.287)で接続 している場合には電話を受けることができます。通話中に平型スイッチ付 イヤホンマイク(別売)や平型ステレオイヤホンマイク(別売)を抜くと、通 話が終了しますのでご注意ください。
 - ▶P.341「平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)/平型ステレオイヤホンマイク(別売)/骨伝導レシーバマイク01(別売)を使用する」

かかってきた電話に出なかった場合は

◎ 待受画面に侵と「着信あり X件」が表示されます。

着信時に着信音量を調節するには

◎着信中に②を押すと、一時的に着信音量を調節できます。「音声着信 (M211)」の音量設定は変わりません。

他の機能をご利用中に着信した場合は

- ◎アドレス帳など他の機能をご利用中に着信した場合は、着信が優先されます。
- ◎ムービーを録画していた場合は、録画が中断され、録画終了後の画面になります(ムービーブレビュー画面)。ただし、録画モードが「QVGA」または「VGA」の場合は、着信時までのムービーがデータフォルダに保存されます。
- ◎ Myボイスメモなどで録音していた場合は、録音が中断されて録音していた データは保存されます。

■応答を保留する

■ 着信中に 🔯

保留状態になり、約30秒ごとに保留中であることを音でお知らせします。

2

保留が解除され、電話がつながります。

Un

memo

- ◎ 着信中に (メニュー)→[応答保留]/ 1 と操作しても応答を保留できます。
- ◎保留中も、かけてきた相手の方には通話料がかかります。
- ◎ 保留中に 😭 を押すと、保留されていた電話を終了します。
- ○一度保留を解除すると、もう一度保留にはできません。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、応答を保留できません。
 ⑤ を押すと着信を拒否します。

■ 簡易留守メモのメッセージで応答する

「簡易留守メモ設定」のON/OFF設定、「マナーモード」のON/OFF設定にかかわらず、音声着信時には簡易留守メモのメッセージで応答し、相手の方の伝言を録音できます。

着信中に ウリア/メモ

HOO1を閉じた状態のときは、着信中に **■**図を1秒以上長押しします。

■着信を拒否する

| 着信中に 🖂 (拒否)

呼出音が止まって電話が切れます。相手の方には「こちらはauです。おかけになった電話をお呼びしましたが、お出になりません。」と音声ガイダンスでお知らせします。



◎ 着信中に● (メニュー)→[着信拒否]/[金]と操作しても着信を拒否できます。

◎「お留守番サービス(M532/M533)」(▶P.204)、「無応答転送」(▶P.209)を設定している場合は、着信拒否をしても、お留守番サービスまたは着信転送サービスが優先されます。

■着信を転送する

かかってきた電話に出ずに、「手動で転送する(選択転送)」(▶P.210) で登録した転送先の電話番号へ転送します。

| 着信中に 📆 (転送)



- ◎ 着信中に ⑥ (メニュー)→[着信転送]/# と操作しても転送できます。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、選択転送はできません。
- ◎ 転送先が登録されていない場合はお留守番サービスに転送されます。

国際電話を利用する

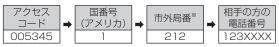


◎国際アクセス番号は国によって異なります。

au電話から海外へかける(au国際電話サービス)

HOO1からは、特別な手続きなしで国際電話をかけることができます。

例:au電話からアメリカの「212-123-XXXX」にかける場合



※市外局番が「O」で始まる場合には「O」を除いて入力してください。

//memo

- ◎ au国際電話サービスは毎月のご利用限度額を設定させていただきます。auにて、ご利用限度額を超過したことが確認された時点から同月内の末日までの期間は、au国際電話サービスをご利用いただけません。
- ◎ご利用限度額超過によりご利用停止となっても、翌月1日からご利用を再開します。また、ご利用停止中も国内通話は通常通りご利用いただけます。
- ◎ 通話料は、auより毎月のご利用料金と一括してのご請求となります。
- ◎ ご利用を希望されない場合は、お申し込みによりau国際電話サービスを取り扱わないようにすることもできます。

au国際電話サービスに関するお問い合わせ:au電話から(局番なしの)157番(通話料無料)

- KDDI(001)の国際電話サービスに関するお申し込み・お問い合わせ: 一般電話・au電話から0077-7160(通話料無料) 受付時間 毎日9:00~20:00
- ◎ 海外へ電話を転送できます。(▶P.210「海外の電話へ転送する」)

HOO1で海外から日本国内へ電話をかける (グローバルパスポートCDMA)

渡航先の国際アクセス番号と、日本の国番号を付加して電話をかける ことができます。「エリア設定」を「日本」以外に設定し、通話可能なエリアにいる場合のみ操作できます。

電話番号を入力→ 戸列 (サブメニュー)→ [国際電話: 日本へ] →



- H001を海外でで使用する場合は、あらかじめ設定が必要です。(▶P.105「グローバル機能を設定する」)
- ◎次のいずれかの操作でもかけられます。
 - 電話番号を入力→ (発信)→[特番付加]→[国際電話:日本へ]→ ステ
 - ・電話番号を入力→ ⑥ (発信)→[音声電話]→[日本へ発信]→
- ◎ 渡航先が不明な場合は、「国際電話:日本へ」「日本へ発信」を選択できません。渡航先のエリアを設定してください。(▶P.107「エリアを設定する」)

HO01で海外から日本以外の国へ電話を かける(グローバルパスポートCDMA)

例:韓国からアメリカの「212-123-XXXX」にかける場合

■ 電話番号を入力→ ベッ



- ※1 区 1秒以上長押しすると、「+」が入力され、発信時に渡航先の国際アクセス番号が自動で付加されます。
- ※2市外局番が「0」で始まる場合は、「0」を除いてダイヤルしてください。

//memo

○H001を海外でご使用する場合は、あらかじめ設定が必要です。「エリア設定」を「日本」以外に設定し、通話可能なエリアにいる場合のみ使用できます。(▶P.105「グローバル機能を設定する」)

■海外からau電話に電話をかけてもらう

ここで説明するのは、海外にいる相手の方がお客様のau電話に電話をかけるときの操作です。

例:アメリカから日本国内のau電話「090-1234-XXXX」にかけて もらう場合

■ 国際アクセス番号、日本の国番号、au電話の電話番号を 入力→発信



発信履歴/着信履歴を利用して電話をかける

待受画面から発信履歴/着信履歴を呼び出して利用できます。

| | 待受画面で → (発信履歴) / → (着信履歴)



- ① 🜈 など:発信種別/着信種別アイコン
- ② 電話番号
- ③ ネットワークサービスのサービス内容
- ④ 名前
- ⑤ 非通知着信の理由
- ⑥ auお留守番センター: 伝言お知らせ時
- ⑦ 図:拒否アイコン
- ⑧ **៤**: 不在アイコン3秒以下、赤色
- ⑨ **a**: 「auで着信確認」アイコン
- ⑩ 🖪: 伝言お知らせ/着信お知らせアイコン
- ① | 二:未確認の着信履歴
- 12 着信時刻
- 2 履歴を選択→ (詳細)

発信履歴詳細画面/着信履歴詳細画面が表示されます。

3

memo

- ◎ 発信履歴/着信履歴および送信メール履歴/受信メール履歴はそれぞれ最 大50件まで保存され、50件を超えると古い履歴から自動的に削除されま す。
- ◎ シークレット設定に登録しているアドレス帳は「シークレット(M427) 」が 「表示しない」に設定されている場合、アドレス帳に名前などの情報が登録 されていても表示されません。電話番号が表示されます。
- ◎ 発信履歴/着信履歴―覧画面で履歴を選択して「⟨√▽⟩を押しても、電話をか けることができます。
- ◎ 発信履歴/着信履歴詳細画面で電話番号を選択して (発信)を押すと、 「発信メニューを利用する」(▶P.91)を利用して電話をかけたり、Cメール を作成できます。

■「auで着信確認 |の通知について

「auで着信確認 |とは、KDDI(株)提供の固定電話に着信があったこと をau電話に通知するサービスです。



memo

- ◎ KDDI(株)提供の固定電話ご利用の方は、待受画面で 図 → [au one トップ] →[auお客さまサポート]→[申し込む/変更する]→[[auで着信確認]サー ビス]からお申し込みいただけます。
- ◎ 「auで着信確認」の通知を受けたときは、次のいずれかで固定電話にかけて きた相手先か、着信元(固定電話)を選択して電話をかけることができます。
 - 着信履歴―覧画面/詳細画面で
 - 詳細画面で (●) → [音声電話]

■メール履歴について

発信履歴/着信履歴から回(メール履歴)を押すと、それぞれ送信メー ル履歴/受信メール履歴が表示されます。





《送信メール履歴画面》

《受信メール履歴画面》

Mmemo

- ◎ メール履歴のサブメニューでは、「発信」を選択して発信メニューからEメー ル/Cメールが作成でき、Cメールの発信履歴/受信履歴の場合、電話をか けることができます。
- ○送信メール履歴では、宛先が複数ある場合、宛先ごとの履歴が表示されま す。

■お留守番着信お知らせについて

「お留守番着信お知らせ」は、携帯電話の電源がOFFだったり、電波OFF モード中だったり、電波の届かない場所にいた際、お留守番サービスに 着信があったことをお知らせするサービスです。

お留守番着信お知らせには、「お留守番サービス」(▶P.204)で伝言をお預かりしたことをお知らせする「伝言お知らせ」と、相手の方が伝言を残さずに電話を切った場合に相手の方の電話番号をお知らせする「着信お知らせ」の2種類があります。



《伝言お知らせ (発番情報なし)の場合 の着信履歴詳細画面》

お留守番サービスに 伝言が録音された場 合、伝言が録音され た日時と伝言の未 聴/総数をお知らせ します。



《伝言お知らせ (発番情報あり)の場合 の着信履歴詳細画面》

お留守番サービスに 伝言が録録音された場 合、名前(通知された 電話番号と名前を当れたが ている場合)、伝の電話 番号、伝言がおれた方 録音された方録音さ はます。



酒信の知らせの場合の 着信履歴詳細画面》

発信履歴/着信履歴のサブメニューを 利用する

■ 発信履歴/着信履歴一覧画面または履歴の詳細画面 → → → (サブメニュー)

2	発信	▶P.91「発信メニューを利用する」 ・送信メール履歴/受信メール履歴のサブメ ニューから呼び出した発信メニューでも「E メール作成」が利用できます。
	アドレス帳へ 登録	「新規登録」「追加登録」 ▶P.83「他の機能からアドレス帳に登録する」
	アドレス帳 検索	▶P.85「アドレス帳を検索する」
	着信拒否 登録	着信拒否番号リストに着信履歴の電話番号を登録します。 ▶P.326「着信を拒否する(M43)」
	削除	履歴を1件削除/選択削除/全件削除します。 ▶P.74「データを削除する」
	文字サイズ	「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」
	フォト表示 OFF/フォト 表示ON	履歴一覧画面の表示方法を切り替えます。

[※] 画面によって表示されるサブメニューは異なります。

H001の電話番号をプロフィールで確認する

あらかじめ登録されている電話番号などの他に、名前や住所などの情 報を追加登録して、Eメールへの添付などに利用できます。

| 待受画面で ● → | ○ |

プロフィールを確認できます。 待受画面で (●) → [機能] → [プロフィール] と操作 しても表示できます。



≪プロフィール画面≫

[2] 「別 (サブメニュー)

3	Eメール添付	プロフィールの内容を添付データにしてE
		メールを作成します。
		▶P.110[Eメールにデータを添付する]
	デコレーション	プロフィールの内容を添付データとしてデコ
	アニメ添付	レーションアニメを作成します。
		▶P.111「デコレーションアニメを送る」
	デコレーション	プロフィールの内容を添付データにしてデコ
	メール添付	レーションメールを作成します。
		▶P.112「デコレーションメールを送る」
	赤外線送信	▶P.291「各機能のサブメニューから赤外線
		で送信する」
	Bluetooth送信	▶P.289「各機能のサブメニューから
		Bluetooth®で送信する」
	Touch	▶P.294「各機能のサブメニューからTouch
	Message送信	Messageで送信する」

//memo

◎ au ICカードが挿入されていない場合、またはお客様のau ICカード以外 のカードが挿入されている場合に次の操作を行うと、au ICカード(UIM) エラーと表示されます。

● を押すとプロフィール画面が表示されます。 ただし、自局電話番号、マイアドレス、ICCIDは表示されません。また、プロ フィール内容のEメールへの添付やGPS情報の取得など一部操作できない 項目もあります。お客様のau ICカードを挿入し、もう一度電源を入れ直し てください。

■ 自分のプロフィールを編集する(MO)

- | 待受画面で → | |
- 2 ← で自局/連絡先/情報の画面を選択→ □ (編集)

| 項目を選択して入力

自局	■ 自局電話番号**	お使いのH001の電話番号
同	☑ マイアドレス*	EZwebで取得したアドレスを自 動的に登録します。
	图 名前	全角12/半角24文字以内
		半角24文字以内
	■ 画像	「データフォルダ」「フォト撮影」 「ムービー撮影」「OFF」
	ID ICCID*	au ICカード番号
連絡先	☎ 電話番号1	32桁以内、電話番号種別7種類
先	■ Eメールアドレス 1	半角64文字以内、Eメール種別6 種類
	₹ 電話番号2	32桁以内、電話番号種別7種類
	■ Eメールアドレス2	半角64文字以内、Eメール種別6 種類
	● 住所	全角40/半角80文字以内

情報	☑ GPS情報	GPS情報を取得して位置情報を登録・編集します。
	☑ 血液型	「A型」「B型」「O型」「AB型」 「設定なし」
	₩ 誕生日	1800年1月1日~ 2099年12月31日
	₹ 星座	13の星座と「設定なし」から選択します。
	■ メモ	全角40/半角80文字以内

※プロフィール編集画面に表示されますが、編集できません。





- ◎登録する電話番号が一般電話の場合は、市外局番から入力してください。
- ◎ 通話中は画像、GPS情報の編集はできません。

テレビ電話をかける・受ける

テレビ電話について

H001のテレビ電話には、1人の相手と話をするテレビ電話と、自分を含めて最大5人で話をするグループテレビ電話があります。

テレビ電話	・テレビ電話対応のau電話または国内他社のテレビ電話機と、互いに相手の映像を表示しながら、1対1でテレビ電話できます。・グループテレビ電話に切り替えが可能です。
グループ	・テレビ電話対応の最大5人のau電話と、映像送信権を獲得した人の映像を表示しながらお話できます。
テレビ電話	自分以外の全員の音声が聞こえます。 ・文字メッセージの送受信が可能です。

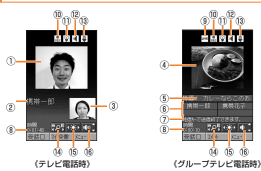


- © テレビ電話は、3GPP2(3rd Generation Partnership Project 2)や IETF(Internet Engineering Task Force)で標準化された仕様に準拠しています。
- ◎ テレビ電話/グループテレビ電話は、CDMA 1X WINサービスエリア内で のみ使用できます。「現在地の通信環境を確認する(M571)」(▶P.218)で CDMA 1X WINサービスエリア内かどうかを確認できます。
- ◎ au国際電話サービスを含む海外とのテレビ電話はご利用いただけません。
- ◎ 110(警察)、119(消防機関)、118(海上保安本部)を相手に発信した場合は、自動的に音声発信します。

また、テレビ電話からグループテレビ電話に切り替える際や、グループテレビ電話通話中にメンバーを追加する際に、110(警察)、119(消防機関)、118(海上保安本部)を追加し発信した場合も、テレビ電話/グループテレビ電話を終了して音声発信します。

- ◎テレビ電話/グループテレビ電話の発信/着信履歴については、音声電話と同じ画面に表示されます。(▶P.94「発信履歴/着信履歴を利用して電話をかける」)
- ◎ 相手の音声はスピーカーから聞こえます。ただし、マナーモード設定中は、 相手の音声が受話口から聞こえます。
 回 (スピーカー/受話口)を押して、受話口とスピーカーを切り替えることができます。
- ◎ テレビ電話/グループテレビ電話の通話料は、発信者のみに時間に応じた 料金がかかります。
- ◎ テレビ電話/グループテレビ電話を長時間ご利用の場合、本体が熱くなることがありますので、手や顔などで触れる場合はご注意ください。
- ◎ お留守番サービス、着信転送サービスはご利用いただけません。
- ◎ 音声通話中は、テレビ電話/グループテレビ電話を受けることができません。
- ◎ 割込通話サービスを停止している場合、CDMA 1X WINサービスエリア内 でパケット通信をしているときは、テレビ電話/グループテレビ電話を受 けることができません。
- ◎ ハンズフリー対応機器などによるテレビ電話/グループテレビ電話の使用はできません。
- ◎一部の国内他社のテレビ電話機と通話ができない場合があります。
- ◎ テレビ電話/グループテレビ電話は海外ではご利用になれません。

通話中画面の見かた



① 親画面

诵話相手の映像を表示

③ 子画面

自分の映像を表示

⑤ コメント表示

最後に送受信された1件のみ表示

- ※ メンバー表示で目が表示されているメンバーのコメント
- ⑥ メンバー表示

電話番号または名前。非通知の場合は「メンバー1~41 白色表示: 诵話中 グレー表示: 非诵話中 目: コメント送信者 ⑧ 通話時間

- ⑦ 映像送信権ガイド 映像を送信しているメンバー の名前を表示
- ⑨ 映像送信権表示
- ① ライト設定中表示
- ③ 音声送信中表示
- ⑮ 明るさガイド

10 録画中表示

名前

④ 送信映像画面

② スピーカー設定中表示

(15) (16)

② 通話相手の電話番号または

- 14 ズームガイド
- 16 音量ガイド

テレビ電話をかける

■ 電話番号を入力

ワリア/メモ:1桁ずつ訂正

「MI/MI を長押し(約1秒以上):全部訂正

[2] (発信)→[テレビ電話]→[テレビ電話]

通話を終了するときは「☎」を押します。



- ◎ 「184」、「186」以外のサービス特番(1612、131、1401、1452)を付加 すると、テレビ電話接続できません。
- ◎ 自分や相手がCDMA 1X WINサービスエリア外にいるときや、相手にテレ ビ電話を拒否された場合など、続けて音声電話で再発信することができる 場合があります。
- ◎ワイドオープンスタイルでテレビ電話をかけることはできません。平型ス イッチ付イヤホンマイク(別売)や平型ステレオイヤホンマイク(別売)を装 着している場合にはテレビ電話をかけることができます。通話中に平型ス イッチ付イヤホンマイク(別売)や平型ステレオイヤホンマイク(別売)を抜 くと、通話が終了しますのでご注意ください。
- ▶P.341「平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)/平型ステレオイヤホン マイク(別売)/骨伝導レシーバマイク()1(別売)を使用するし

テレビ電話を受ける

■ テレビ電話着信中に 🗫

通話を終了するときは「☎」を押します。



- ◎ (カメラOFF)を押すと、相手に送る映像を代替画像にして応答します。 (▶P.101「送信する映像を変更する」)
- ◎着信から約3秒以上経過すると、「○]~「9」、「米」、「#」、回、区、・・・の キーを押しても通話状態になります。(エニーキーアンサー)
- ○テレビ電話がかかってきたときは(*)で着信音量の調節ができます。

- ◎オート着信を「ON」に設定している場合でイヤホン接続時は、時間が経過すると、相手に送る映像を代替画像にして自動的に応答します。
- ◎ テレビ着信準備中画面が表示されている間は、テレビ電話に応答することができません。
- ◎テレビ電話を受けたときにハンズフリー対応機器が接続されていた場合、 簡易留守メモが自動的に起動され、相手の用件が録画されます。ただし、簡 易留守メモと通話音声メモを合わせて10件録音されている場合は、着信拒 否されます。
- ◎ ハンズフリー対応機器が接続されていても、接続されていないときのようにテレビ電話が着信する場合があります。
- ◎ ワイドオープンスタイルでテレビ電話を受けることはできません。平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)を業着している場合にはテレビ電話を受けることができます。通話中に平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)や平型ステレオイヤホンマイク(別売)を抜くと、通話が終了しますのでご注意ください。
 - ▶P.341「平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)/平型ステレオイヤホンマイク(別売)/骨伝導レシーバマイク01(別売)を使用する」

▋テレビ電話の着信を保留にする

テレビ電話がかかってきてもすぐに応答できない場合は、応答を保留 できます。

着信中に「龕

警告音が鳴り、電話が保留されます。相手側にメッセージ(アナウンス)が流れます。「全」で通話できます。

Memo

- ◎応答保留中でも、相手に通話料がかかります。
- ◎ 応答保留中は相手の映像は表示されません。また、音声も聞こえません。
- 応答保留中に再度 お押すと、通話が切れます。
- ◎保留を解除した後、もう一度応答保留にはできません。

▋テレビ電話の着信を拒否する

かかってきたテレビ電話に応答しないでテレビ電話を切ることができます。

100 | 着信中に 四 (拒否)

■ テレビ電話に簡易留守メモで応答する

電話に出ることができないときに簡易留守メモの応答メッセージを流して、相手からの伝言を最大約60秒録画できます。(▶P.298「簡易留守メモを利用する」)

着信中に ウリア/メモ

相手側に応答メッセージが流れ、録画を開始します。



- ◎ 相手からの伝言の録画中は相手の映像は表示されません。
- ◎ HOO1を閉じた状態のときは、着信中に <2 を1秒以上長押しします。

テレビ電話通話中の操作

テレビ電話通話中は、次の操作ができます。

操作丰一	操作内容	
(*)	音量調節	
\odot	明るさ調節	
● (マイ映像)	▶P.101「送信する映像を変更する」	
アプ (メニュー)	▶P.100「テレビ電話中のメニューについて」	
回(スピーカー/ 受話口)	スピーカー/受話口を切り替え	
	自分の映像のズーム	
0 *	代替画像のアクション一覧を表示します。	
1~9*	代替画像のアクションを実行します。	

※代替画像によっては操作できません。

■テレビ電話中のメニューについて

テレビ電話中に「网(メニュー)を押すと、次の操作ができます。

マイクOFF/マイクON	音声の送信をON/OFFします。
録画開始	▶P.101「テレビ電話を録画する」

アドレス帳表示	アドレス帳からメンバーを追加して、ク ループテレビ電話に切り替えます。
カメラライトON/ カメラライトOFF	ライトをON(約60秒間点灯)/OFFしま す。
画面照明	ディスプレイの照明(バックライト)の点 灯時間を設定します。
子画面設定	子画面に表示する映像を設定します。 (親画面には、子画面に設定しなかった項目が表示されます。)
メンバー追加*	メンバーを追加して、グループテレビ電話に切り替えます。 ▶P.102「グループテレビ電話をかける」 の操作3~4
プロフィール表示	プロフィールを表示します。

[※]発信者のみ操作ができます。

■送信する映像を変更する

送信するマイ映像を変更します。

テレビ電話を保留にすることもできます。(グループテレビ電話は保留できません。)

🚺 テレビ電話中に 🖲 (マイ映像)

2	代替	代替囲像を送信します。 「オリジナル」「アパター画像」「データフォル ダ] ・著作権ありのデータは選択できません。
	保留中映像	テレビ電話を保留にし、相手に保留中映像と保留音を送信します。 ・代替画像送信中は、選択できません。 ・相手の映像は通常通り表示されます。
	マイ映像OFF/ マイ映像ON	マイ映像OFF:「OFF」と書かれた画像を送信 マイ映像ON: カメラ(前回使用していた方)の 映像を送信

サブカメラ	サブカメラの映像を送信します。
メインカメラ	メインカメラの映像を送信します。

3



◎ テレビ電話/グループテレビ電話開始時は、サブカメラの映像が送信されます。

■アクションを実行するには

アクションが登録された代替画像を設定した場合は、代替画像のアクションを実行して画像を切り替えることができます。

■ テレビ電話中に ○ ~ 9

○を押すと、アクションの一覧が表示されます。

■テレビ電話を録画する

通話中の相手の映像と声(最大約10分)を録画できます。

| | テレビ電話中に | | | | (メニュー) → [録画開始]

録画中に ⑥ (停止)を押すと録画が停止します。約10分経過すると自動的に終了します。

○ を押すと、通話終了と同時に録画も終了します。

memo

- ◎ データフォルダの空き容量によっては10分未満で終了する場合があります。◎ 録画データのタイトル名は「VT 年+月+日 時+分~連番」で表示されます。
- ◎ 録画データは、データフォルダの「EZムービー」フォルダ(音声のみの場合は「ボイス」フォルダ)に著作権ありで保存されます。Eメールに添付したり、外部機器にコピーや移動はできません。

グループテレビ電話をかける

- 計 待受画面で電話番号を入力→ ⑥ (発信)→[テレビ電話]→[グループテレビ電話]
- ② (追加)→追加するメンバーの選択方法を選択→ (「アドレス帳」「発信履歴」「着信履歴」「送信メール履歴」「受信メール履 歴 |「直接入力」
- メンバーが登録されていない名前欄を選択→ (追加)→メンバーの選択を繰り返す

メンバーを削除する場合は、削除したいメンバーを選択して **②** (削除) を押します。

メンバーを変更する場合は、変更したいメンバーを削除してから選択し直してください。

4 779 (発信)

映像送信権を獲得した状態で、グループテレビ電話が開始されます。 通話を終了するときは $[\Omega]$ を押します。

#memo

- ◎ グループテレビ電話の発信者が通話を終了すると、全員のグループテレビ電話が終了します。ただし、グループテレビ電話の着信者が通話を終了しても、他の着信者が通話中であれば、グループテレビ電話は継続されます。
- ◎「184」、「186」以外のサービス特番(1612、131、1401、1452)を付加すると、グループテレビ電話接続できません。
- ◎「184」を付加した電話番号がメンバーに含まれる場合(ただし、全員ではない場合)は、発信の確認画面が表示されます。「はい」を選択して⑥を押すと、すべてのメンバーに対して非通知で発信されます。「いいえ」を選択すると、発信しません。
- ◎ グループテレビ電話がつながらなかったときは、接続できなかった理由がメッセージで表示されます。

- ◎ワイドオーブンスタイルでグループテレビ電話をかけることはできません。平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)や平型ステレオイヤホンマイク(別売)を装着している場合にはグループテレビ電話をかけることができます。通話中に平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)や平型ステレオイヤホンマイク(別売)を抜くと、通話が終了しますのでご注意ください。
 - ▶P.341「平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)/平型ステレオイヤホンマイク(別売)/骨伝導レシーバマイク01(別売)を使用する」

グループテレビ電話を受ける

🚺 グループテレビ電話着信中に 🕼



- ◎ 着信から約3秒以上経過すると、○ ~ ⑤ 、※ 、 # 、 例が時、 極、 を、 のキーを押しても通話状態になります。(エニーキーアンサー)
- ◎ グループテレビ電話がかかってきたときは ② で着信音量の調節ができます。
- ◎ イヤホン装着時にオート着信が「ON」に設定されている場合、設定時間が経 過すると自動的に応答します。
- ◎ グループテレビ着信準備中画面が表示されている間は、テレビ電話に応答することができません。
- ◎ グループテレビ電話の着信では、簡易留守メモは起動しません。また、応答保留もできません。
- ◎ グループテレビ電話を受けたときにハンズフリー対応機器が接続されていた場合は、着信拒否されます。
- ◎ ハンズフリー対応機器が接続されていても、接続されていないときのよう にグループテレビ電話が着信する場合があります。
- ◎ グループテレビ電話を受けたメンバーが通話を終了しても、2人以上のメンバーが通話中であれば、グループテレビ電話は継続されます。
- ◎ワイドオーブンスタイルでグループテレビ電話を受けることはできません。平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)や平型ステレオイヤホンマイク(別売)を装着している場合にはグループテレビ電話を受けることができます。通話中に平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)や平型ステレオイヤホンマイク(別売)を抜くと、通話が終了しますのでご注意ください。
 - ▶P.341「平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)/平型ステレオイヤホンマイク(別売)/骨伝導レシーバマイク01(別売)を使用する|

▋グループテレビ電話の着信を拒否する

かかってきたグループテレビ電話に応答しないで、グループテレビ電話を切ることができます。

| 着信中に 🖽 (拒否)

グループテレビ電話通話中の操作

グループテレビ電話通話中は、次の操作ができます。

操作キー	操作内容
•	音量調節
\odot	明るさ調節
● (コメント)	▶P.103「文字メッセージを送信する」
別(メニュー)	▶P.103「グループテレビ電話中のメ ニューについて」
回(スピーカー/受話口)	スピーカー/受話口を切り替え
	映像送信権獲得時のズーム
∠ ⟨√7	▶P.103「映像を送信する」

■ グループテレビ電話中のメニューについて

グループテレビ電話中に 団 (メニュー)を押すと、次の操作ができます。

マイ映像選択	▶P.101「送信する映像を変更する」
メンバー追加*	メンバーを追加します。 ▶P.102「グループテレビ電話をかける」 の操作: ~! ・ 回 (中止)を押すと、追加をキャンセル します。
マイクOFF/マイクON	音声の送信をON/OFFします。
録画開始	▶P.101「テレビ電話を録画する」
アドレス帳表示	アドレス帳からメンバーを追加します。

カメラライトON/ カメラライトOFF	ライトをON(約60秒間点灯)/OFFします。
画面照明	ディスプレイの照明(バックライト)の点 灯時間を設定します。
プロフィール表示	プロフィールを表示します。

※発信者のみ操作ができます。

memo

◎グループテレビ電話からテレビ電話への切り替えはできません。

■文字メッセージを送信する

- | グループテレビ電話通話中に (コメント)
- 2 メッセージを入力→ ⑥



- ◎ 文字メッセージは、全角/半角最大24文字まで送信できます。
- ◎ 文字メッセージはすべてのメンバーに送信されます。メンバーを指定して 送信することはできません。
- ◎ 文字メッセージは、最後に送受信した1件のみ表示されます。

■映像を送信する

፟
を押すと、マイ映像をメンバーに送ることができます。

🚺 グループテレビ電話中に 🕼

映像送信権を獲得すると、いだが表示されます。

🙎 映像を送信する

送信を終了するときは「人」を押します。



◎他のメンバーが映像送信権を持っている間は、映像を送信できません。

テレビ電話の設定をする(M6)

| | 待受画面で ● → | 6 |

2	テレビ電話発信 (M61)		テレビ電話発信時の発信音、音量、画像 を設定します。 ▶P.315「音声着信時の動作を設定す る(M211)」
	テレビ電話着信 (M62)		テレビ電話着信時の着信音、音量、画像、 バイブレータ、LEDディスプレイを設 定します。 ▶P.315「音声着信時の動作を設定す る(M211)」
	通話中 代替画像 (M63)*	オリジナル	あらかじめ登録されている画像から選 択します。
		アバター 画像	データフォルダからアバター画像を選 択します。
		アバター 画像作成	EZwebへ接続し、アバター画像を作成 します。
		データ フォルダ	データフォルダから画像を選択します。
	モニタリン (M64)	ノグ着信	▶P.104「モニタリング着信を設定する(M64)」

- ※著作権ありのデータは選択できません。
- ※ データサイズによって、代替画像が表示されない場合があります。

モニタリング着信を設定する(M64)

モニタリング着信は、あらかじめ有効番号リストに設定した電話から のテレビ電話着信に自動的に応答する機能です。

「モニタリング着信(M64)」をONに設定し、動作条件(応答時間、有効番号リスト)を設定しておきます。

2	有効番号リスト	自動的に応答する電話番号を5件まで登録 します。 [新規登録]→[直接入力]→電話番号を入力 → ● → 四(完了)
	応答時間	自動的に応答するまでの時間を03~16秒 の範囲で設定します。 応答時間を入力→ ●

3 771 (保存)

設定確認のメッセージが表示された場合は、「はい」を選択してください。



- ◎テレビ電話対応の電話番号を登録してください。
- ◎ 有効番号リストに登録した電話番号が、着信拒否に設定されている場合は、 着信拒否が優先されます。
- ◎簡易留守メモ・オート着信が設定されていても、有効番号リストに登録した電話番号から電話がかかってきた場合は、モニタリング着信が優先されます。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定した場合は、ご利用になれません。

■ 登録した電話からH001のモニタリングを行う

■ モニタリング着信の「有効番号リスト」に登録した電話から、HOO1にテレビ電話をかける

モニタリングが開始されます。



- ◎マナーモード設定中はモニタリング着信できません。
- ◎ 着信音、着信画像、LEDディスプレイは固定で設定・変更できません。また、 着信音量も変更できません。
- ◎モニタリング中はサブカメラの映像が送信されます。

グローバル機能を設定する

H001は、「グローバルパスポートCDMA」に対応していますので、特別な手続きなしで海外の対応エリアでそのままご利用になれます。ただし、一部の機能についてはご利用になれません。また、海外でのご利用はパケット通信料定額サービスの対象外となるため、通信料が高額となる可能性があります。

機能/サービス名		海外でのご利用	起動時の 利用制限 表示	料金に関する 警告表示	「エリア設定」を「日本」から「日本」以外にすると	参照先
グローバル機能		可	_	あり	_	P.105
PCサイトビューアー		可	_	あり	_	P.194
安心ロックサービス		可	_	なし	_	P.324
Eメール		可	_	あり	 「添付自動受信」の設定が「自動受信しない」になります。(ただし、手動で「自動受信する」に切り替えることは可能です。) 「メール自動受信」の設定が「自動受信しない」になります。 「メール受信方法」の設定が「全受信」になります。 「エリア設定」を「日本」に戻した場合は、自動的に元の設定に戻ります。 	
Cメール		可	_	なし	・HOO1がEZ初期設定前、またはEZwebを解約している場合は、Cメールの送信ができません。・ぷりペイド送信ができません。	P.135
EZweb	EZサービスメニュー表示	可	_	あり	_	P.147
	データサイズが100KB 以上のダウンロード	可	_	あり	_	P.146
	ストリーミング再生	可	_	あり	_	P.155
	au one テレビへ接続	可	_	なし	_	P.244
	日立Fanサイトへ接続	可	_	なし	_	P.70
	au証明書のダウンロード	不可	なし	_	_	P.329
ダウンロード予約		不可*1	あり	_	・ダウンロード予約通知が非表示となります。	P.148

	樽	機能/サービス名	海外でのご利用	起動時の 利用制限 表示	料金に関する 警告表示	「エリア設定」を「日本」から「日本」以外にすると	参照先
	EZチャンネルプラス		不可*1	あり	_	・更新番組通知、EZチャンネルお知らせ通知/EZチャンネルプラスお知らせ通知が非表示となります。 ・待受画面のEZチャンネルプラスのピクトは非表示となります。	P.156
	EZニュース	フラッシュ	不可	なし	_	ニュースフラッシュテロップ/ウィンドウが非表示と なります。	P.160
	au one ガジェット		可	_	なし	・通信を伴うガジェットを設定しているときは、更新されません。	P.162
	検索ウィン	ドウ	可	_	なし	_	P.163
電話	LISMO	うたともコミュニティ	不可	なし	_	_	P.240
話		LISMO Music Search	不可	なし	_	_	P.241
		情報ウィンドウ	不可	なし	_	_	P.243
	au Media Tuner	テレビ(ワンセグ)	不可	あり	_	・ワンセグ視聴予約/録画予約通知は非表示となります。	P.244
		EZチャンネルプラス	不可	あり	_	_	P.250
		テレビリンク	可	_	あり	_	P.249
		データフォルダ/ microSDメモリカード から録画データ選択	可	_	あり	_	P.254
		録画予約アラームからの 起動	不可	あり	_	_	P.251
	au one My	Page	可	_	_	・My Page更新通知が非表示となります。	P.163
	au one アドレス帳	保存	可	_	あり ^{*2}	_	P.86
		データを戻す	可	_	あり* ²	_	P.87
		自動保存	不可	なし	_	・自動保存設定の変更ができなくなります。 ・自動保存を設定「ON」時も自動的には保存されません。	P.87
	EZアプリ	EZアプリ一覧画面	可	_	あり	・通信を行うEZアプリはご利用になれません。・EZアプリのダウンロードはできません。	P.173
106	PacketWIN	J	不可	あり	_	_	P.217

- ※1 ダウンロード済みコンテンツについては、「エリア設定」を「日本」にすることにより再生することができます。
- ※2 データの保存/データを戻すときに100件を超える更新データがある場合。

エリアを設定する

HOO1を使用するエリアを設定します。

- 計 待受画面で → [アクセサリ] → [グローバル機能] → ●「エリア設定]
- 2 日本 日本国内でご利用になる場合 海外 海外でご利用になる場合(PRLに従って自動設定) 手動 海外でご利用になる場合(新規登録したエリアから選 択して設定) ▶P.107「エリアを新規登録する|

memo

- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定すると、待受画面にローミング先が表示され、通話可能な状態のときは帰か表示されます。圏外のときは待受画面に「通信エリア検索中」と表示されます。
- ◎ 着信拒否の「海外ローミング中全拒否」を「ON」に設定している場合、「エリア設定」を「日本」以外に設定すると着信が自動的に拒否されます。
- ◎「エリア設定」を「海外」に設定すると、滞在国選択画面が表示される場合があります。滞在国を選択してください。
- ◎ケータイアップデートの予約更新(▶P.333)を設定している場合、エリア 設定を変更しようとするとケータイアップデートの予約が設定されている 旨のメッセージが表示されます。「はい」を選択してエリア設定を変更する と、予約更新の設定は解除されます。.
- ◎遠隔ロックの本体ロック解除を「無効」に設定している場合、エリア設定を 変更しようとすると、遠隔操作でHOO1にロックが設定されたとき遠隔操作によるロック解除ができない国/地域がある旨のメッセージが表示されます。(はい)を選択すると「エリア設定)が変更されます。
- ◎「エリア設定」を「海外」に設定し、滞在先が「アメリカ」「サイパン」のいずれかの場合、「911」(アメリカにおける緊急通報)が緊急通報番号となります。

◎ 複数の機能を起動しているときは、設定の変更ができません。他の機能を終 了してから設定してください。

■エリアを新規登録する

「PRL自動取得」または「PRL手動更新」で取得したPRL(ローミングエリア情報)に登録されていないサービスエリアがサービス対応エリアになった場合、エリアごとに以下の内容を手動で設定して、新規エリアとして最大20件登録できます。

エリア名	任意のエリア名
国際アクセス番号	国際電話をかける際に付加するアクセス番号
システム	使用する電波の周波数帯
チャネル	使用する電波の周波数

計 待受画面で ● → [アクセサリ] → [グローバル機能] → ● → [エリア設定] → [手動]

手動登録エリア一覧画面が表示されます。

2. [新規登録]→エリア名を入力→⑥→国際アクセス番号を 入力→⑥

エリア名は全角9/半角18文字まで、国際アクセス番号は最大12桁まで入力できます。

3	Aシステム	Aシステムの周波数を使用します。
	Bシステム	Bシステムの周波数を使用します。
	チャネル 手動入力	手動入力チャネル番号(第1〜第4優先チャネル) を入力します。

//memo

◎手動登録エリア一覧画面で登録したエリアを選択して一切(サブメニュー)を押すと、次の操作ができます。

	設定変更	設定したエリアを再設定します。
	削除	選択したエリアを削除します。
-		・ 設定中のエリアは削除できません。

◎手動登録エリアは、「メモリリセット(M453)」または「オールリセット (M455)」(▶P.327)を行うと削除されます。ただし、「エリア設定」で設定 中の手動登録エリアはメモリリセットを行っても削除されません。

PRL(ローミングエリア情報)の取得方法を 設定する

PRL(ローミングエリア情報)とは、KDDI(au)と国際ローミング契約を締結している海外提携事業者のエリアに関する情報です。

計 待受画面で ● → [アクセサリ] → [グローバル機能] → ●→ [PRL設定]

2	PRL自動取得	PRLを自動で取得・更新するかを設定します。
	PRL手動更新	PRLを手動で更新します。 ・画面の指示に従って、PRLデータをダウン ロードしてください。
	バージョン情報	現在取得しているPRLのバージョンを表示し ます。



- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、「PRL自動取得」が「ON」 の場合でもPRLデータは自動取得されません。
- ◎ PRLデータを取得またはダウンロードするには、EZwebご利用のお申し込みが必要です。また、初期設定(▶P.58)は日本国内で行ってください。
- ◎ お買い上げ時には、あらかじめPRLを自動で取得・更新できるよう設定されています。
- ◎ PRL自動取得設定時、自動受信中には%が点滅して表示されます。
- ◎海外渡航時には、最新のPRLを取得するため、手動で更新・設定してから渡 航先でお使いください。詳しくは、付属の「グローバルパスポートCDMAで 利用ガイド」をご参照ください。
- ◎ 古いPRLデータのまま利用し続けている場合は、海外のエリアによって通信ができなくなることがありますので、あらかじめご了承ください。

航空機モードを設定する

電源を切っているときに、「オートパワーオン(M552)」やアラーム、スケジュールアラーム、タスクアラーム、ケータイアップデートなど、自動的に電源が入る機能を動作させないように設定します。

- 計 待受画面で ⑥ → [アクセサリ] → [グローバル機能] → ⑥→ [航空機モード]
- [ON]

航空機モードを解除する場合は、「OFF」を選択します。



◎ 航空機モードを設定すると、電源を切るたびに航空機モードが有効になるので、アラームなどの設定時刻になっても自動的に電源が入りません。

メールを送る・受け取る

Eメールを利用する

EメールはEメールに対応した携帯電話やパソコンとメールのやりとりができるサービスです。文章の他、フォトやムービーなどのデータを送ることができます。

//memo

- ◎ Eメールのご利用には、EZwebのお申し込みが必要です。ご購入時にお申し 込みにならなかった方は、auショップもしくはauお客様センターまでお問 い合わせください。
- ◎ Eメールは海外でもご利用になれます。詳しくは、付属の「グローバルパスポートCDMAご利用ガイド」をご参照ください。
- ◎ Eメールの送信・受信には、データ量に応じて変わるパケット通信料がかかります。海外でのご利用は、通信料が高額となる可能性があります。詳しくは、au総合カタログおよびauホームページをご参照ください。
- ◎ 添付データが含まれている場合やご使用エリアの電波状態によって、Eメールの送受信に時間がかかる場合があります。

Eメールを送る



《Eメール作成画面》

- [**國宛先**]
 - 宛先一覧画面が表示されます。
- **3** •
- 4 アドレス帳呼出 アドレス帳のEメールアドレスを宛先に入力します。

送信履歴呼出/ 受信履歴呼出	送信履歴/受信履歴を選択してEメールアドレスを宛先に入力します。 ・Eメールを送受信したEメールアドレスは、それぞれ最大50件まで送信履歴/受信履歴として記録されます。
アドレス帳 グループ呼出	アドレス帳のグループを選択してEメールアドレスを一括入力します。
プロフィール 呼出	プロフィールに登録されているEメールアドレスを選択して宛先に入力します。
直接入力	Eメールアドレスを直接入力します。 ・Eメールアドレスの"@"より前の部分のみ を入力して送信すると、送信時に自動的に 「@ezweb.ne.jp」が付加されます。

- **同 (確定)**
- 6 [動件名]→件名を入力→ ⑥
 件名は、全角50/半角100文字まで入力できます。
- 7 [**』本文]→本文を入力→**

 本文は、全角5,000/半角10,000文字まで入力できます。
- 8 □ (送信) / 🐼



- 件名や本文には、半角カナおよび半角記号「、。・「」」は入力できません。
- ◎ 1日に送信できるEメールの件数は、宛先数の合計で最大1,000通までで
 オ
- ◎一度に送信できるEメールの宛先の件数は、最大30件(To/Cc/Bccを含む。1件につき半角64文字以内)までです。
- ◎ auの絵文字を他社の携帯電話に送信すると、他社の絵文字に変換されて届きます。
- ◎異なる機種の携帯電話やパソコンなどに送信した絵文字は、受信側で一部 正しく表示されないことがあります。

■宛先の種類を変更する·宛先を削除する

宛先の種類(To/Cc/Bcc)を変更したり、入力済みの宛先を削除できます。

] Eメール作成画面→[<mark>1</mark>0宛先]

宛先一覧画面が表示されます。

2 宛先を選択→ テッッ (サブメニュー)

3	Toへ変更	選択した宛然	先の種類を「To」に変更します。	
	Ccへ変更	選択した宛然	先の種類を「Cc」に変更します。	
	Bccへ変更	選択した宛先の種類を「Bcc」に変更します。		
	宛先削除	1件削除	選択している宛先を削除します。	
		全件削除	宛先をすべて削除します。	

■Eメールにデータを添付する

送信メールには、最大5件(合計2MB以下)のデータを添付できます。

Eメール作成画面→[圏添付/ラッピング] 添付データー覧画面が表示されます。

添付ナーター覧画面が表示されま g

🙎 💿 (追加)

3	データフォルダ	データフォルダのデータを添付します。
	ラッピング	データフォルダのラッピングメールデータを
		添付します。
	ムービー撮影	ムービーを撮影して添付します。
	フォト撮影	フォトを撮影して添付します。
	ボイス録音	ボイス録音で録音したボイスデータを添付し ます。
	プロフィール	プロフィールをvCardデータとして添付します。

アドレス帳/	アドレス帳をvCardデータとして、スケジュー
スケジュール/	ル/タスクリストをvCalendarデータとして
タスクリスト	添付します。

Mmemo

- ◎ 画像データ(.jpeg/.jpe/.jpg)は、1 データあたり2MBまでのデータを添付できます。
- ○選択したデータの名称と添付されたファイルの名称は、異なる場合があります。
- ◎ Eメール作成画面では添付データを送信用に符合化したサイズで表示するため、添付一覧画面よりも大きなデータサイズが表示されます。

■ラッピングメールについて

Eメールにラッピングメールデータを添付すると、送信相手側での受信時にラッピングメールデータが再生され、Eメールを開封する前に気持ちを伝えることができます。

- ラッピングメール非対応機種に送信した場合は、本文は通常のEメールとして受信されます。ラッピングメールデータは受信されません。
- ・パソコンへ送信した場合は、通常のEメールとして受信され、ラッピングメールデータは添付データとして受信されます。パソコンで受信したラッピングメールデータを再生することはできません。
- ラッピングメールと通常のEメールを同時に受信した場合は、最後に 受信したEメールがラッピングメールであった場合のみ、ラッピング メールデータを再生します。

■添付データを変更・解除する

| Eメール作成画面→[|図添付/ラッピング]

添付データ一覧画面が表示されます。 添付済みのデータを選択して ● (再生)を押すと、添付データを再生できます。

2 添付データを選択→ 777 (サブメニュー)

 変更
 添付データを変更します。

 1件解除
 選択している添付データを解除します。

 全件解除
 添付データをすべて解除します。

デコレーションアニメを送る

デコレーションアニメは、テンプレートにメッセージや画像を挿入することで、簡単に表現豊かな装飾メールを作成して送信することができるメール機能です。

1 待受画面で □ → [デコレーションアニメ 作成]

デコレーションアニメ作成画面が表示されます。

[宛先]

3 [55] 件名]→件名を入力→ ④

件名は、全角50/半角100文字まで入力できます。



《デコレーション アニメ作成画面》

4 [図 添付/ラッピング]

データを添付する方法については、「Eメールにデータを添付する」 (▶P.110)をご参照ください。

データフォルダに保存されたデコレーションアニメ用のテンプレート の一覧が表示されます。

⑥ テンプレートを選択→ **◎**

デコレーションアニメ編集画面が表示されます。

回:デコレーションアニメの再生を一時停止/再開

同:デコレーションアニメを先頭から再生

- **8** ← で画像ボックスを選択→ ●
- フォルダ/サブフォルダを選択→ →画像を選択→ ●
 画像ボックスの数だけ、操作 3 ~ 9 を繰り返します。
- 10 (確定)→回(送信)/ [<--]

Memo

- ◎送信できるデコレーションアニメ本文のサイズは、約90KBまでです。
- ◎画像ボックスに挿入できる画像は、拡張子が「.jpg」「.gif」「.swf」のファイルです。※データの容量やサイズによっては、挿入できない場合があります。
- ◎ デコレーションアニメを非対応端末で受信すると、一部の機種を除き、テキストの本文のみが表示されます。
- ◎ 文字を編集する際、改行することはできません。また、デコレーションすることはできません。
- ◎受信したデコレーションアニメを編集することはできません。
- ◎デコレーションアニメ編集画面では、キー操作や音の再生はできません。送信プレビューで確認してください。

| デコレーションアニメ編集画面の サブメニューを利用する

■ デコレーションアニメ編集画面→ ・ で文字ボックス/ 画像ボックスを選択→ 777 (サブメニュー)

2	テンプレート		データフォルダに保存されたテンプレート を選択すると、テンプレートが読み込まれま す。
	送信 プレビニ	7 —	デコレーションアニメを全画面で再生します。
	7001		。回(サブメニュー)を押すと、「音量変更」 「再生クオリティ変更」「再開」を選択でき ます。▶P.261「データを管理する」
	挿入 データ	1箇所 削除	選択しているボックス内のデータを削除します。
	削除	全部削除	すべてのボックス内のデータを削除します。
	テンプ レート	1箇所 戻す	選択しているボックスを初期の状態に戻し ます。
	に戻す	全部戻す	すべてのボックスを初期の状態に戻します。
	元に戻す		1つ前の状態に戻します。
	文字色を選択 表示モード 切替		文字の色を24色のカラーパレットから選択します。
			ボックスの表示個数を切り替えます。 「1個」「3個」

[※]選択できる項目は、場合により異なります。

デコレーションメールを送る

デコレーションメールでは、本文を装飾したEメールを送付できます。

| 1 待受画面で □ → [デコレーションメール 作成]

デコレーションメール作成画面が表示されます。

2 [10 宛先]

宛先を入力する方法については、「Fメールを送る」 (▶P.109)の操作3~5をご参照ください。

3 [55件名]→件名を入力→ ④

件名は、全角50/半角100文字まで入力できます。 《デコレーション

4 [図添付/ラッピング]

データを添付する方法については、「Fメールに データを添付する I(▶P.110) をご参照ください。

- [] 「日本文]→本文を入力→ ⑥
- 6 CAP デコレーションメニューが表示されます。

A 範囲を指定 装飾を設定/解除する範囲を指定します。 1. ②で装飾の開始位置を選択 → (開始) 2. ②で終了位置を選択→ ④ (終了) 範囲を指定した後は、デコレーションメ ニューで「文字の色を変更」「文字の大き さを変更 |「文字を点滅表示 |「右→左に 動作」「左右に動作」を選択して装飾を設 定/解除できます。 設定の最後に同(連続)を押すと、連続 して範囲を指定できます。 A■ 本文背景の 24色のカラーパレットから背景の色を選 色を変更** 択します。



A!! 文字の色を	24色のカラーパレットから文字の色を選
変更	択します。
AAA 文字の大きさ	入力する文字の大きさを変更します。
を変更	「文字を大きく表示」「文字を標準表示」「文
	字を小さく表示」
1 文字の位置を	文字の位置を変更します。
変更	「文字を左寄せして表示」「文字をセンタリ
	ングして表示」「文字を右寄せして表示」
<u>♥</u> デコレー	データフォルダに保存されたデコレー
ションエモジ	ションエモジを挿入します。
を挿入	
■ 画像を文中に	データフォルダに保存された画像を挿入
挿入	します。
	フォルダ/サブフォルダを選択→ ⑥
	→画像を選択→●
*A: 文字を点滅	文字を点滅表示させます。
表示	大子で点滅ながことよす。 「点滅表示を開始 「点滅表示を終了
<u>AAA</u> 右→左に動作	文字や画像を右から左に移動させます。 「テロップ表示を開始 [テロップ表示を終
	了]
<u>MAM</u> 左右に動作	文字や画像をスウィング表示させます。
	「スウィング表示を開始」「スウィング表示
	を終了」
1 テンプレート	データフォルダに保存されたテンプレート
を適用**	を選択すると、テンプレートが適用されま
	す。
プ ラインを挿入	行と行の間にラインを挿入します。
つ前の状態へ	装飾を1つ前の状態に戻します。
→ 装飾情報を	すべての装飾を解除します。
解除	
№ EZサイトで	EZwebへ接続して、デコレーション画
探す*	像/テンプレートをダウンロードできま
J/N 9	す。

^{※「}冒頭文(デコレーション)」「署名(デコレーション)」編集時は選択できません。

图 (確定)→四(送信)/ 🐼

Memo

- ◎ デコレーションメール本文には、装飾情報を含めて約10KB(全角2.450 文字)の文字を入力できます。デコレーションメール本文入力画面に表示される残り入力可能文字数(バイト数)には、装飾情報のデータ量も入力バイト数としてカウントされています。
- ◎デコレーションメールの本文には、最大20件(合計100KB以下)の画像/ デコレーションエモジ/Flash®を挿入できます。デコレーションメール本 文入力画面には、残り挿入可能画像(パイト数)が表示されます。
 - ※一度挿入した画像/デコレーションエモジは、件数に関係なく繰り返し挿入できます。 ※Flash®は20件のうち最大2件まで挿入できます。ただし、同一のFlash®は挿入できません。
 - ※挿入できる画像/デコレーションエモジ/Flash®は、拡張子が「.jpg」「.gif」「.swf」のファイルです。
- ◎「Eメールにデータを添付する」(▶P.110)の操作でデータを添付した場合は、添付データと画像/デコレーションエモジを合計して2MBまで添付できます。
- ◎装飾した文字を削除しても、装飾情報のみが残り、入力可能文字数が少なくなる場合があります。
- ◎異なる機種の携帯電話やパソコンなどの間で送受信したデコレーションメールは、受信側で一部正しく表示されないことがあります。
- ◎ デコレーションメール非対応機種やパソコンなどに送信すると、通常のEメールとして受信・表示される場合があります。

Eメール作成画面でできること

- Eメール作成画面(▶P.109)/デコレーションアニメ 作成画面(▶P.111)/デコレーションメール作成画面 (▶P.112)で 団 (サブメニュー)

アドレス帳呼出/ 送信履歴呼出/ 受信履歴呼出/ アドレス帳 グループ呼出/ プロフィール呼出	宛先を入力します。 宛先を入力する方法については、「Eメール を送る」(▶P.109)の操作 3 ~ 5 をご参照 ください。
内容確認	入力した内容をすべて表示します。
上書き保存	Eメールを送信せずに送信ボックスに上書 きして保存します。
新規保存	Eメールを送信せずに送信ボックスに保存 します。
テンプレート 読み込み	データフォルダに保存されたデコレーションアニメ/デコレーションメールのテンプレートを選択して読み込みます。
テンプレート保存	編集中のデコレーションメールをテンプ レートとしてデータフォルダの「Eメール 装飾データ」フォルダ内の「テンプレート」 フォルダに保存します。
非対応機向け送信	ラッピングメール/デコレーションアニメ/デコレーションメールを非対応のau携帯電話や他社の携帯電話で見ることができるようにアドレスを変換して送信します。
デコレ&絵文字 送信	テキストメールのauの絵文字を他社の携帯電話でそのまま見ることができるようにアドレスを変換して送信します。 ・「デコレ&絵文字送信」のご利用にあたっては、EZwebコンテンツ「デコレ&絵文字デラックス」のお申し込みが別途必要です。
一時停止/再開	デコレーションアニメの再生を一時停止/ 再開します。

[※]サブメニューで選択できる項目は、Eメール作成画面/デコレーションアニメ作成画面/ デコレーションメール作成画面で選択している項目によって異なります。

Eメールを受け取る

前受画面でEメールを受信すると

Eメールの受信が終了すると、受信完了画面が表示されます。

画面最上段に ♂が点灯し、Eメール受信音が鳴りま

Eメール受信音が鳴り終わると、待受画面にEメール受信アイコンと受信件数が表示されます。

・Eメールアドレスがアドレス帳に登録されている場合は、Eメール受信音が鳴っている間、アドレス帳に登録されているEメールアドレス、名前、件名が表示されます。アドレス帳に画像が登録されている場合は、画像も表示されます。



《受信完了画面》

2 待受画面で ●

受信ボックスフォルダー覧画面が表示されます。

3 フォルダを選択→ ⑥

受信メール一覧画面が表示されます。

4 受信したEメールを選択→ •

受信メール内容表示画面が表示されます。

回(返信):返信のEメールを作成

□:前のEメールを表示

■:次のEメールを表示

Memo

◎ Eメールやその他の機能を操作中でもバックグラウンドでEメールを受信します。画面最上段に 處が点灯し、Eメール受信音が鳴ります。ただし、「メール自動受信」(▶P.127)が「自動受信しない」に設定されている場合は、バックグラウンド受信しません。

- ◎「メール自動受信」(▶P.127)が「自動受信しない」に設定されている場合や、受信に失敗した場合は、お知らせ受信音が鳴りぬが点灯します。「新着メールを問い合わせて受信する」(▶P.116)操作を行い、Eメールを受信してください。
- ◎ フォトやムービーを起動中は、お知らせ受信音は鳴りません。また、画像表示中やサムネイル表示中はEメール受信音またはお知らせ受信音が鳴らない場合があります。
- ◎ 受信状態および受信データにより、正しく受信されなかった場合でもパケット通信料がかかる場合があります。
- ◎受信できる本文の最大データ量は、1件につき全角約5,000文字/半角約10,000文字(約10KB)までです。それを超える場合は、本文の最後に、以降の内容を受信できなかった旨のメッセージが表示されます。なお、デコレーションアニメの場合は、約90KBまで受信可能です。
- ◎ 受信したEメールの内容によっては、正しく表示されない場合があります。
- ◎デコレーションメールを受信した場合、本文内に挿入されている画像は データフォルダの「Eメール装飾フォルダ」内の「受信デコレーション」サブ フォルダに保存されます。

■ラッピングメールを受信すると

ラッピングメールを受信すると、Eメール受信完了画面では添付された ラッピングメールデータに含まれているアニメーションが再生されま す。通知アイコンのポップアップ表示には、ラッピングメールの絵文字 が表示されます。

Eメール一覧画面でラッピングメールを選択すると、ラッピングメール データが再生されます。

- ・Eメール受信時に、ラッピングメールと通常のEメールを同時に受信した場合は、最後に受信したEメールがラッピングメールであった場合のみラッピングメールデータが再生されます。
- ・「添付自動受信」(▶P.128)の設定によって、Eメールと同時にラッピングメールデータを受信しなかった場合は、通常のEメールとして受信されます。
- 添付データアイコンとしてラッピングメールの絵文字が表示されます。絵文字がないラッピングメールデータの場合や、ラッピングメールデータが未受信の場合は、通常の添付アイコンが表示されます。

 アドレス帳に着信画像を設定している場合でも、ラッピングメール の受信時は、受信完了画面にラッピングメールデータに含まれているアニメーションが再生されます。

■デコレーションアニメを受信すると

デコレーションアニメを受信して、Eメール一覧画面でデコレーションアニメを選択 \rightarrow と操作すると、デコレーションアニメが全画面で再生されます。

・全画面で再生中に一回(サブメニュー)を押すと、次の項目を選択できます。

	音量変更	音量を変更します。
再生 デコレ クオリティ high:		デコレーションアニメの再生品質を切り替えます。 high:画質が美しく、動きは緩やか
	変更	medium:標準
		low:画質が粗く、動きは速い
	再開	デコレーションアニメの再生を再開します。

- ・表示されている情報(電話番号、Eメールアドレス、URL)を選択→ と操作すると、電話をかけたり、EメールアドレスにEメールを送信したり、サイトへジャンプできる場合があります。
- ・回(戻る)を押すと、Eメール内容表示画面が表示されます。Eメール 内容表示画面で本文を選択→⑥(再生)と操作すると、デコレーショ ンアニメを全画面で再生できます。
- ・Eメール内容表示画面でもデコレーションアニメは再生されますが、 音は鳴りません。

■添付データを受信・再生する

📘 受信メール内容表示画面で添付データを選択→ 💿

添付詳細表示画面が表示されます。 添付データを選択して 一(情報)を押すと、ファイル

添付データを選択して「効 (情報)を押すと、ファイル名とサイズが表示されます。

- 受信済みの添付データを再生する場合
- 添付データを選択→
 ⑥ (再生)
- 未受信の添付データを受信して再生する場合
- [(再生)



- ◎受信した添付データは、データフォルダに保存されます。
- ◎ 「添付自動受信」(▶P.128)の設定にかかわらず、PCドキュメントデー タ/クーポン情報データ/ライヤンス未取得データは自動受信しません。
- ◎ 通常のEメール(テキストメール)では、添付データがメール内容表示画面に インライン再生される場合があります。再生される画像や音声データの種 類は、拡張子が「.png」「.jpe」「.jpg」「.jpeg」「.gif(アニメーションを含む)」 「.mmf | 「.acp | 「.hvs |のファイルです。 ※ データによっては、インライン再生されない場合があります。

新着メールを問い合わせて受信する

「メール自動受信」(▶P.127)を「自動受信しない」に設定した場合や、 Eメールの受信に失敗した場合は、新着メールを問い合わせて受信する ことができます。

前 待受画面で □ → [新着メール問合せ] 新着のEメールがあるかどうかを確認します。

受信ボックス/送信ボックスのEメールを 確認する

受信したEメールは、受信ボックスに保存されます。送信済みのEメー ルや送信せずに保存したEメールは、送信ボックスに保存されます。

| 待受画面で □

Eメールメニューが表示されます。

- 受信ボックスに未読メール(本文未受信メールを 含む)がある場合は、■と件数が表示されます。
- ・ 送信ボックスに未送信メール(送信失敗メールを 含む)がある場合は、■と件数が表示されます。
- インフォボックスに未読メッセージ(本文未受信 メッセージを含む)がある場合は、■と件数が表 示されます。

EX-JUXT2-1新規作成 □受信ボックス 3 **ヨ デ゙コレーションアニメイ乍ホ℧** ラデ フレーションメール作成 コなかよしボックス ロインフォボ゛ックス華 日au oneメールを確認 ロメールサイトへ接続 ×EX-ル設定 CX-ル 選択 PCX-ル 《Eメールメニュー》

■ 受信ボックスのEメールを確認する場合

[2] [受信ボックス]

受信ボックスフォルダー覧画面が表示されます。

| フォルダを選択→ ●

受信メール一覧画面が表示されます。 回(切替):3行表示/1行表示(差出人)/1行表示(件名)を切り替え

4 Eメールを選択→ **●**

受信メール内容表示画面が表示されます。

- 送信ボックスのFメールを確認する場合
- [2] [送信ボックス]

送信メール一覧画面が表示されます。

回(切替):3行表示/1行表示(宛先)/1行表示(件名)を切り替え

Eメールを選択→

送信メール内容表示画面が表示されます。

回(送信):表示中のFメールを送信

図:前のFメールを表示

■:次のFメールを表示



- ◎Eメールメニューで「au oneメールを確認」を選択すると、EZwebでau one メールの受信トレイが表示されます。(▶P.133「au one メールを利用する」)
 ◎Fメールメニューで「メールサイトへ接続」を選択すると、FZwebでメール
- ◎ Eメールメニューで「メールサイトへ接続」を選択すると、EZwebでメール に関連した情報サイトが表示されます。
- ◎受信ボックスの容量を超えると、最も古い既読メールが自動的に削除されます。ただし、未読のEメール、保護されたEメールは削除されません。
- ◎ 送信ボックスの容量を超えると、最も古い送信済みメールが自動的に削除されます。削除できる送信済みメールがない場合は、サーバに元のメールがなく転送に失敗したFメール、送信失敗メール、未送信メールの順に削除されます。
- ◎受信ボックス/送信ボックスの最大容量については、「主な仕様」の「Eメール」(▶P.357)をご参照ください。

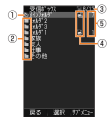
受信ボックスのご案内メールについて

◎お買い上げ時、受信ボックスのメインフォルダにはご案内メールが保存されています。ご案内メールでご紹介している各コンテンツへの接続には、パケット通信料がかかります。

また、ご案内メールは削除できますが、「メモリリセット(M453)」「オールリセット(M453)」を実行すると、もう一度受信ボックスに表示されます。

■受信ボックスフォルダー覧画面の見かた

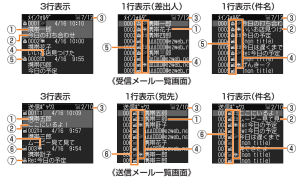
受信ボックスには「メインフォルダ」と、サブフォルダとして「フォルダ 1~9」が用意されています。サブフォルダは、Eメールが保存されていたり、振分け登録されていると表示されます。



《受信ボックス フォルダ一覧画面》

- ① **園**∶メインフォルダ
- ② 🛅:サブフォルダ
- ③ 受信ボックスのメール件数「(未読・本文 未受信メール件数)/(受信ボックス内 のメール総件数)|
- ⑤ 受信ボックスのフォルダに未読メールや本文未受信メールがある場合は、フォルダ名の右に合計の件数が表示されます。

■ Eメール一覧画面の見かた



① 宛先/差出人の名前またはEメールアドレス

Eメールアドレスがアドレス帳に登録されている場合は、アドレス帳に登録されている場合は、アドレス

受信したEメールに差出人名称が設定されている場合は、設定されている名前が表示されます。

アドレス帳に登録されていない場合で、差出人名称も設定されていない場合は、Eメールアドレスが表示されます。

※アドレス帳にEメールアドレスが登録されている場合は、アドレス帳に登録されている名前が優先して表示されます。

- ② 件名
- ③ 受信ボックスのメール件数

「(未読・本文未受信メール件数)/(受信ボックス内のメール件数)」

送信ボックスのメール件数

「(未送信·送信失敗メール件数)/(送信ボックス内のメール総件数)」

- ④ 添付データアイコン
 - ■:ムービー
 - ▶:マルチメディア/音声データ
 - ☑:フォト·グラフィック/Flash®/デコレーションエモジ
 - ■:プレイリスト

- 図:文字装飾データ
- ■:クーポン情報データ
- 図:ラッピングメールデータ
- IPCドキュメントデータ
- ■:その他の添付データ
- ※ 添付データが未受信の場合は、■が表示されます。
- ※添付データがサーバになく受信できない場合は、■が表示されます。
- ※受信できない添付データの場合は、
 ■が表示されます。
- ※添付データがデータフォルダから削除されている場合は、■が表示されます。
- ⑤ 受信メールの状態アイコン
 - ■:未読のEメール
 - ■:本文を未受信のEメール
 - ■:既読のEメール
 - ■:サーバにメールがなく本文を受信できないEメール (添付データも含まれます)

※保護されているFメールは、■のように錠が表示されます。

- ⑥ 送信メールの状態アイコン
 - ■:送信済みのEメール
 - ■:未送信のEメール
 - ■:送信に失敗したEメール
 - ■:サーバに転送するメールがなく転送に失敗したEメール ※保護されているEメールは、■のように錠が表示されます。
- ⑦ 返信/転送アイコン
 - ■:返信を行ったEメール
 - ■:転送を行ったEメール
 - ※ 送信ボックスが3行表示の場合にのみ表示されます。

■Eメール内容表示画面の見かた



《送信メール内容表示画面》

- ① 送信メール
 - To/Co/m:宛先の名前またはEメールアドレス 受信メール
 - ■:差出人の名前またはEメールアドレス
- ② 本文 ③ 🎒 など
- (メール状態アイコン)
- ④ ■など (添付データアイコン)
- ⑤ 鼠保護アイコン 保護されている場合に表示されます。
- ⑥ 55 件名
- ⑦ 図など (添付データアイコン)

Eメール一覧画面でできること

- 受信メールー覧画面(▶P.117)/送信メールー覧画面 (▶P.117)でEメールを選択→ m (サブメニュー)
- 選択受信 本文が未受信のEメールの本文を受信します。 最大10件まで選択できます。

編集	未送信のEメールや送信に失敗したEメールを		
	編集して送信します。		
コピーして編集	送信済みのEメールや保護されているEメール		
	をコピーし	ノ、編集して送信します。	
選択保護/解除		が自動的に削除されないように保護	
	します。		
		選択→ ● (保護)→ □ (確定)	
		ックスの容量の50%または500件	
		妻できます。 ・・カスの窓屋の5000 または050/#	
		ックスの容量の50%または250件 夢できます。	
△卅四苯柳吟		,	
全件保護解除	一見衣示 除します。	しているEメールの保護をすべて解	
火川 を	1件削除	選択しているEメールを削除しま	
削除		選択しているEグールを削除しよ す。	
	選択削除	9。 複数のEメールを選択して削除します。	
	医扒削你	接数のにペールを選択→ (で) Eメールを選択→ (回) (確定)	
		→ [はい]	
	全件削除	一覧表示しているEメールをすべ	
	て削除します。		
ソート	受信順	新着メール順に並べ替えます。	
	未読/	本文未受信メール、未読メール、既	
	未受信順	読メール、サーバメールなしの順に	
		並べ替えます。	
	差出人	差出人の名前またはEメールアド	
	名順	レスを0~9、A~Z、a~z、五十	
	音順に並べ替えます。		
	日付順 送信日付順に並べ替えます。		
	未送信順	未送信メール、送信失敗メール、	
		サーバメールなし、送信済みメール	
		の順に並べ替えます。	
	宛先名順	宛先の名前または E メールアドレ	
		スを0~9、A~Z、a~z、五十音	
		順に並べ替えます。	

ソート	件名順	件名を0~9、A~Z、a~z、五十音 の順(Fw:、Re:は無視されます)に 並べ替えます。
	保護順	保護されているEメール、保護され ていないEメールの順に並べ替え ます。
フォルダ移動	1件移動	選択しているEメールを移動します。
	選択移動	複数のEメールを選択して移動します。 1. Eメールを選択→ ● → 回 (確定) 2. 移動先のフォルダを選択→ ● → [はい]
	全件移動	一覧表示しているEメールをすべ て移動します。
アドレス詳細 表示	▶P.120「アドレス詳細表示を利用する」	
検索	Eメールアドレス/件名/本文/差出人名/ 宛先/日時の一部を入力すると、該当する受信メールまたは送信メールを検索して一覧表示できます。 検索する文字を入力→⑥(検索)→⑥(検索)・全角13/半角26文字まで入力できます。 ・デコレーションアニメ/デコレーションメールでは、正しく検索できない場合があります。	
差出人件名詳細	受信日時、差出人の名前、Eメールアドレス、件名の全文を表示します。 受信ボックスをフォルダ表示にします。 ・受信ボックスを一覧表示にしているときのみ選択できます。 ▶P.120「EメールをmicroSDメモリカード/データフォルダへ保存する」	
フォルダ表示		
SDカードへ 保存/データ フォルダへ保存		

▋アドレス詳細表示を利用する

●信メール一覧画面(▶P.117)/送信メール一覧画面 (▶P.117)でEメールを選択→ (サブメニュー)→「アドレス詳細表示]

受信メールの場合は、差出人、宛先(To/Cc)、返信先アドレス(Reply to)がある場合は返信先のEメールアドレスが表示されます。 送信メールの場合は、宛先(To/Cc/Bcc)のEメールアドレスが表示されます。

2 Eメールアドレスを選択→ ●

選択メニューが表示されます。

Eメール作成 選択したEメールアドレスを宛先としたE メールを作成します。 ▶P.109「Eメールを送る」 デコレーション 選択したEメールアドレスを宛先としたデ メール作成 コレーションメールを作成します。 ▶P.112「デコレーションメールを送る」 デコレーション 選択したEメールアドレスを宛先としたデ アニメ作成 コレーションアニメを作成します。 ▶P.111「デコレーションアニメを送る」 アドレス帳登録 ▶P83「他の機能からアドレス帳に登録す 振分登録 選択したEメールアドレスを「振分け登録」 (▶P.124)に登録します。 選択したFメールアドレスを「メールフィル 拒否リスト登録 ター I(▶P.129)の「指定拒否リスト設定 | に登録します。 アドレスコピー 選択したEメールアドレスをコピーします。 コピー 表示されている差出人名称/アドレス帳 の名前/Eメールアドレスのいずれかをコ ピーします。

EメールをmicroSDメモリカード/ データフォルダへ保存する

EメールをmicroSDメモリカード/データフォルダに保存できます。

- ●信メール一覧画面(▶P.117)/送信メール一覧画面 (▶P.117)でEメールを選択→ 577 (サブメニュー)
- [2] [SDカードへ保存]/[データフォルダへ保存]
- 3 1件保存 選択しているEメールをmicroSDメモリカード/ データフォルダ内のフォルダに保存します。 選択保存 複数のEメールを選択して保存します。 Eメールを選択→ ● → 回 (確定) → [はい] 全件保存 一覧表示しているEメールをmicroSDメモリカード/データフォルダ内のフォルダにすべて保存します。
- microSDメモリカードに保存する場合
- **4** サブフォルダを選択→ **●** → [はい]

memo

- ◎本文/添付データ未受信のメールをmicroSDメモリカード/データフォルダに保存すると、microSDメモリカード/データフォルダからは本文/添付データを受信できません。
- ◎ microSDメモリカード/データフォルダ内から、保存元にEメールの移動 やコピーをすることはできません。
- ◎ データフォルダ内からEメールを送信することはできません。
- ◎ デコレーションアニメをmicroSDメモリカード/データフォルダ内の フォルダに保存すると、デコレーションアニメは削除され、本文がテキスト のEメールとなります。
- ◎ デコレーションメール/パステルメールをmicroSDメモリカード/デー タフォルダ内のフォルダに保存すると、すべての文字装飾が解除され、通常 のEメールとなります。
- ◎ Eメールをデータフォルダに保存すると、添付データはすべて解除されます。

- ◎ ラッピングメールをデータフォルダに保存すると、ラッピングメールデータの添付は解除されます。
- ◎ 受信済みの添付データのある受信メール/データを添付した送信メールを microSDメモリカードに保存すると、添付されているデータはmicroSDメ モリカード内のデータフォルダに保存されます。

Eメール内容表示画面でできること

受信メール内容表示画面(▶P.118) / 送信メール内容表示画面(▶P.118)で (サブメニュー)

2	返信	返信のEメールを作成します。 ・通常のEメールを返信する場合はEメール作成画面(▶P.109)、デコレーションアニメを返信する場合はデコレーションアニメ作成画面(▶P.111)、デコレーションメールを返信する場合はデコレーションメール作成画面(▶P.112)が表示されます。 ・件名には、元のEメールの件名に「Re:」を付けた件名が入力されます。 ・宛先には、選択した差出人/返信先のEメールアドレスが入力されます。
	参照返信	▶P.122「参照返信/全員へ参照返信する」
	デコレーション 返信	デコレーションメールで返信します。
	Dアニメ返信	デコレーションアニメで返信します。
	全員へ返信	同報されている全員に返信します。
	全員へ参照返信	▶P.122「参照返信/全員へ参照返信する」
	デコレーション 全員返信	同報されている全員にデコレーションメー ルで返信します。
	Dアニメ全員返信	同報されている全員にデコレーションアニ メで返信します。

PCメールで返信	ケータイdePCメールで返信します。 ・Eメール設定の「返信メール引用」 (▶P.129)が「引用する」に設定されていて、ケータイdePCメールの「逸信時の本文引用」が「使用する」に設定されている場合は、本文を引用します。ただし、件名・本文がケータイdePCメールの最大サイズを超えた場合は、超えた部分の文字列を切り捨てます。 ・Eメールで設定した冒頭文、署名は付与されず、ケータイdePCメールで設定した署名が付与されます。
本文転送	本文を転送するEメールを作成します。 ・通常のEメールを本文転送する場合はEメール作成画面(▶P.109)、デコレーションアニメを本文転送する場合はデコレーションアニメ作成画面(▶P.111)、デコレーションメールを本文転送する場合はデコレーションメール作成画面(▶P.112)が表示されます。 ・件名には、元のEメールの件名に「Fw:」を付けた件名が入力されます。
転送	サーバに保存されているEメールを本文の 最後に引用して転送します。 ・Eメール作成画面(▶P.109)が表示され ます。 ・件名には、元のEメールの件名に「Fw:」を 付けた件名が入力されます。 ・サーバにある元のEメール(受信メール) を転送するため、受信できなかった添付 データもすべて転送されます。 ・デコレーションアニメ/デコレーション メールは転送できません。

編集	未送信のEメールや、送信に失敗したEメールを編集して送信します。 ・ 通常のEメールを編集する場合はEメール作成画面(▶P.109)、デコレーションアニメを編集する場合はデコレーションメールを編集する場合はデコレーションメールを編集する場合はデコレーションメール作成画面(▶P.112)が表示されます。
コピーして編集	送信済みのEメールや、保護されているE メールをコピーし、編集して送信します。
保護/保護解除	表示しているEメールを保護します。 ・保護されているEメールを表示中にサブメニューを表示すると、「保護解除」と表示 され、選択すると保護を解除できます。
削除	表示しているEメールを削除します。
一時停止/再開	デコレーションアニメの再生を一時停止/ 再開します。
装飾データ削除	デコレーションアニメが削除され、本文が テキストのEメールになります。 ・パステルメールの場合は、装飾データが削 除されます。
フォルダ移動	表示しているEメールを移動します。 移動先のフォルダを選択→ ⑥ → [はい]
アドレス詳細表示	▶P.120「アドレス詳細表示を利用する」
本文指定コピー	本文の一部をコピーします。 1. ②でコピー開始位置を選択→ ④ (始点) 2. ③でコピー終了位置を選択→ ● (終点) ・全角256/半角512文字まで選択できます。 ・デコレーションメールの装飾情報/挿入されていた画像はコピーされません。
テンプレート保存	作成したデコレーショメールをテンプレートとしてデータフォルダに保存します。

文字サイズ	メールの内容表示画面/内容確認画面を表示する際の文字サイズを設定します。「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」「や や極小」「極小」「超極小」・ 設定した文字サイズは、デコレーションアニメ再生中/デコレーションメールの本文には適用されません。
ファイル情報表示	インライン再生されたデータのファイル名 とサイズを表示します。 ・インライン再生されたデータを選択して いるときのみ選択できます。
テキスト表示/ 装飾表示	デコレーションアニメ/パステルメールを テキスト表示に切り替えます。 ・テキスト表示中にサブメニューを表示す ると、「装飾表示」と表示され、選択すると デコレーションアニメ/文字装飾を表示 できます。

※画面により選択できる項目は異なります。

■参照返信/全員へ参照返信する

参照元メール画面と送信メール作成画面を上下2画面で表示して、 Eメールを作成できます。

- 受信メール内容表示画面(▶P.118)で 団 (サブメニュー)
- [2] [参照返信]/[全員へ参照返信]

ディスプレイの上部に参照元メール画面、下部にEメール作成画面が表示されます。

■ 参照元メールを参照・コピーする場合

[3] [77] (サブメニュー)→[参照元メール画面へ]

画面の上下が入れ替わり、参照元メール画面が操作できるようになり ます。

- ・本文編集画面を表示して団(サブメニュー)→[参照元メール画面へ] と操作して、切り替えることもできます。
- ・参照元メール画面で回(切替)/ 阿炯を押すと、送信メール作成画面/本文編集画面に戻ります。
- 🚦 🚭 で終了位置を選択→ 📵 (終点)

差出人/宛先/件名/電話番号/URL/ GPS情報/FeliCa情報を利用する

- 受信メール内容表示画面(▶P.118)/送信メール内容表示画面(▶P.118)を表示
- 差出人/宛先を利用する場合
- 件名をコピーする場合
- [2] 件名を選択→ (コピー)
- 本文中の電話番号を利用する場合
- | 2 本文中の電話番号を選択→ ●

3	電話発信/Cメール	選択した電話番号に電話をかけます。 Cメールを作成することもできます。
	アドレス帳登録	▶P.83「他の機能からアドレス帳に登録 する」
	受信フィルター登録	この項目は選択できません。
	電話番号コピー/ コピー	選択した電話番号をコピーします。

■本文中のURLを利用する場合

2 本文中のURLを選択→ ●

3	EZwebで接続	EZwebで選択したURLのページを表示 します。
	PCサイト ビューアーで接続	PCサイトビューアーで選択したURLの ページを表示します。
	お気に入り登録	▶P.152「お気に入りリストを利用する」
	URLコピー/コピー	選択したURLをコピーします。

■本文中のGPS情報を利用する場合

② 本文中のGPS情報を選択→
●

3	EZナビウォーク	EZナビウォークでGPS情報の位置の地 図を表示します。
		凶を衣小しより。
	EZwebで接続	EZwebで選択したURLのページを表示
		します。
	お気に入り登録	▶P.152「お気に入りリストを利用する」
	アドレス帳登録	▶P.83「他の機能からアドレス帳に登録 する」
	URLコピー/コピー	選択したURLをコピーします。

■本文中のFeliCa対応EZアプリ情報を利用する場合

PeliCa対応EZアプリ情報を選択→ ⑥ → ⑥ (はい) FeliCa対応FZアプリ情報に含まれるUBI ヘジャンプします。

memo

- ◎電話番号として認識されるのは、TEL、Tel、tel:(大文字、小文字、全角、半角の 混在可)、﴿、圖に続く電話番号および、Oから始まる9~11桁の数字です。
- ◎「TEL(03)0001-XXXX」のように「()」「-」が含まれている場合でも、電話番号として認識されます。また、電話番号中に「*」「#」「P」が含まれている場合でも、電話番号として認識されます。
- ◎ URLとして認識されるのは、「http://」または「https://」で始まる256文字までの半角英数字・記号です。
- ◎ GPS情報として認識されるのは、「http://」または「https://」で始まる半 角英数字・記号のURLにGPS情報(datum=英数字記号)が含まれている場合です。
- ◎ FeliCa対応EZアプリ情報として認識されるのは、「file://」で始まる半角英数字、記号が含まれている場合です。
- ◎デコレーションメールでは、FeliCa対応EZアプリ情報を認識できません。

受信ボックスフォルダー覧画面でできること

受信ボックスフォルダー覧画面(▶P.117)でフォルダを 選択→ m (サブメニュー)

2	振分け登録	▶P.124「振分け登録する」	
	フォルダ名 編集	フォルダ名を編集します。 ・フォルダ名は、全角8/半角16文字まで入力 できます。	
	メール 再振分け	現在、振分け登録されている内容で、Eメールの 再振分けを行います。	
	削除	フォルダ内 選択しているフォルダ内のEメールをすべて削除します。	
	フォルダ設定 リセット		
	一覧表示	受信ボックスを一覧表示にします。	

振分け登録する

「メインフォルダ」以外のサブフォルダには、Eメールアドレスやアドレス帳グループを登録できます。登録したEメールアドレスや、アドレス帳グループに含まれるEメールアドレスからEメールを受信すると、自動的に登録したサブフォルダにEメールが振り分けられます。

- 受信ボックスフォルダー覧画面(▶P.117)→ 〒 (サブメニュー)→[振分け登録]
- **2** フォルダを選択→ **●** →
- アドレス帳呼出 アドレス帳のEメールアドレスを登録します。 送信履歴/受信履歴に記録されたEメールア 送信履歴呼出/ 受信履歴呼出 ドレスを登録します。 アドレス帳 アドレス帳のグループを登録します。 グループ呼出 プロフィール プロフィールに登録されているEメールアド 呼出 レスを登録します。 直接入力 Fメールアドレスを直接入力します。 Eメールアドレスの"@"の左側の部分のみ、 または"@"以降のドメインのみを登録する こともできます。ただし、完全に一致するE メールアドレスが登録されている場合は. そちらが優先されます。

Mmemo

- ◎ ドメインのみを登録する場合は、ドメインの先頭に"@"を入力してください。
- ◎振分け登録は、合計で最大200件登録できます。
- ◎振り分け時に対象となるEメールアドレスは、差出人のみです。
- ◎振分け登録の一覧画面で登録済みのEメールアドレスやアドレス帳グループを選択して「団(サブメニュー)→[削除]→[はい]と操作すると、削除できます。

なかよしボックスを利用する

特定のEメールアドレスを「なかよし登録」することで、そのEメールアドレスから受信したEメールと、そのEメールアドレスへ送信したEメールを1つのフォルダにまとめて表示できます。

🚺 待受画面で 🖾 →[なかよしボックス]

なかよしボックスフォルダー覧画面が表示されます。 なかよしボックス内には、10個のフォルダが用意されています。

2 フォルダを選択→ ● →Eメールを選択→ ●

Mmemo

- ◎ なかよしボックスに表示されたEメールは、同時に受信ボックス/送信ボックスにも表示されます。削除した場合は、どちらも削除されます。
- ◎なかよしボックス内のEメール一覧画面のサブメニューでは、「選択受信」「編集」「コビーして編集」「選択保護/解除」「全件保護解除」「削除」「アドレス評細表示」「検索」「差出人件名詳細」を選択できます。詳細については、「Eメールー覧画面でできること」(▶Р.118)をご参照ください。
- ◎ なかよしボックス内のEメール内容表示画面のサブメニューについては、 「Eメール内容表示画面でできること」(▶P.121)をご参照ください。

なかよしボックスフォルダー覧画面の サブメニューを利用する

- なかよしボックスフォルダー覧画面でフォルダを選択 → (サブメニュー)
- 2 なかよし登録 フォルダ内に表示するEメールのEメールアドレスを登録します。

なかよし登録	・ ●を押すと、「アドレス帳呼出」「送信履歴呼出」「受信履歴呼出」「プロフィール呼出」「直接入力」を選択できます。Eメールアドレスの入力方法については、「振分け登録する(▶P.124)の操作・をご参照ください。・1つのフォルダに登録できるEメールアドレスにませ、は、1400にできまった。	
フォルダ名編集	は、1件のみです。 フォルダ名を編集します。 ・フォルダ名は、全角8/半角16文字まで入力できます。	
削除	フォルダ内全件削除	選択しているフォルダ内のEメー ルをすべて削除します。
	全件削除	なかよしボックス内のEメールを すべて削除します。
フォルダ設定 リセット	フォルダ名をお買い上げ時に戻し、「なかよし登録」で登録したEメールアドレスを削除します。	

インフォボックスを利用する

インフォボックスには、auから送信されるコンテンツに関する広告が記載された「EZホットインフォ」やauからの重要なお知らせをお伝えするメールなど、通信料無料で配信されるメッセージが保存されます。

- 待受画面で 🖾 → [インフォボックス]
 - インフォメッセージの一覧が表示されます。
- 2 メッセージを選択→ ⑥
 インフォメッセージの内容が表示されます。

<u>// memo</u>

- ◎インフォメッセージの一覧で団(削除)を押すと、メッセージを1件削除/ 選択削除/全件削除できます。
- ◎インフォメッセージの内容を表示して団(サブメニュー)を押すと、「削除」 「本文指定コピー」を選択できます。詳細については、「Eメール内容表示画面 でできること」(▶P.121)をご参照ください。

データフォルダのEメールを利用する

- <mark>Ⅲ</mark> 待受画面で ◉ →[データフォルダ] →[Eメールフォルダ]
- [**②[受信ボックス**] / [**送信ボックス**] Fメール一覧画面が表示されます。
- **3 Eメールを選択→ (表示)** Eメール内容表示画面が表示されます。

//memo

- ○Eメール一覧画面で回(サブメニュー)を押すと、「データお預り」
 (▶P.264)、「削除」(▶P.74)、「赤外線送信」(▶P.291)、「Bluetooth送信」(▶P.289)、「TouchMessage送信」(▶P.294)、「アドレス詳細表示」
 (▶P.120)を選択できます。
- ◎ Eメール内容表示画面で団 (サブメニュー)を押すと、「削除」「アドレス詳細表示」「本文指定コピー」「文字サイズ」を選択できます。詳細については、「Eメール内容表示画面でできること」(▶P.121)をご参照ください。

microSDメモリカードのEメールを 利用する

- ↑ 待受画面で → [microSD] → [メールフォルダ]
- [Eメール受信ボックス] / [Eメール送信ボックス] フォルダー覧画面が表示されます。
- **3 フォルダを選択→ ●** Eメール一覧画面が表示されます。
- **4 Eメールを選択→ (表示)** Eメール内容表示画面が表示されます。



- ◎ Eメール一覧画面で図(サブメニュー)を押すと、「削除」「ソート」「フォルダ移動」「アドレス詳細表示」を選択できます。受信メールの場合は、「本文転送」も選択できます。詳細については、「Eメール一覧画面でできること」(▶P.118)をご参照ください。
- ◎受信メール内容表示画面で四(サブメニュー)を押すと、「返信」「全員へ返信」「本文転送」「削除」「フォルダ移動」「アドレス詳細表示」「本文指定コピー」「文字サイズ」「ファイル情報表示」を選択できます。送信メール内容表示画面で四(サブメニュー)を押すと、「コピーして編集」「開除」「アドレス詳細表示」「本文指定コピー」「文字サイズ」「ファイル情報表示」を選択できます。

詳細については、「Eメール内容表示画面でできること」(▶P.121)をご参照ください。

■ フォルダー覧画面のサブメニューを利用する

🚺 フォルダー覧画面でフォルダを選択→ ஹ (サブメニュー)

2	フォルダ名 編集	フォルダ名を編集します。 ・フォルダ名は、全角8/半角16文字まで入力 できます。		
メール削除フォルダ内 全件削除		フォルダ内 全件削除	選択しているフォルダ内のEメー ルをすべて削除します。	
		全件削除	全フォルダ内のEメールをすべて 削除します。	
	フォルダ作成	フォルダ名を入力して、フォルダを新規作成します。 ・microSDメモリカードへの初回アクセス時は、「フォルダ1~10」が用意されています。 ・microSDメモリカード内のEメール受信ボックス/Eメール送信ボックスには、最大100個のフォルダを作成できます。		
フォルダ削除 選択しているフォルダと をすべて削除します。				
	フォルダ削除	 microSDメモリカード内のEメール受信ボックス/Eメール送信ボックスには、最大100個のフォルダを作成できます。 選択しているフォルダとフォルダ内のEメール 		

表示件数 リオルダー覧画面に表示される件数表示を切り 替えます。 「メール件数」「件数表示なし」・フォルダー覧画面で[#]を押しても、切り替えることができます。

Eメールを設定する

2	受信·表示設定	▶P.127「受信·表示に関する設定をする」
	送信·作成設定	▶P.128「送信·作成に関する設定をする」
	メールフィルター	▶P.129「メールフィルターを設定する」
	その他の設定	▶P.131「その他の設定をする」
	Eメール設定確認	「受信・表示設定」「送信・作成設定」(「アドレス変換送信」を除く)の現在の設定を一覧で確認できます。

受信・表示に関する設定をする

Eメール設定メニュー→[受信・表示設定]

メール自動 受信
 サーバに届いたEメールを自動的に受信するかどうかを設定します。
「自動受信する」「自動受信しない」
・「自動受信しない」に設定すると、受信せずに新しいEメールがサーバに到着したことをお知らせします。
 ・「エリア設定」を「日本」以外に設定した場合は、メール自動受信は自動的に「自動受信しない」に設定されます。

メール受信	全受信	差出人·件名と本文を受信します。
方法		・「エリア設定」を「日本」以外に設定
		した場合は、メール受信方法は自動
		的に「全受信」に設定されます。
	指定全受信	指定したアドレスからのEメールは、
		差出人・件名と本文を受信します。指
		定していないアドレスからのEメー
		ルは、差出人・件名のみを受信します。
		アドレス帳 :アドレス帳に登録されて
		いるアドレスからのEメールは差出
		人・件名と本文を受信する。
		個別アドレス :「個別アドレス登録」で
		登録したアドレスからのEメールは
		差出人・件名と本文を受信する。
		アドレス帳・個別アドレス :アドレス
		帳に登録されているアドレス、「個別
		アドレス登録」で登録したアドレスか
		らのEメールは差出人・件名と本文を
		受信する。
		個別アドレス登録 :個別アドレスを登
		録する。
		「個別アドレス登録」では、を押
		すと「アドレス帳呼出」「送信履歴呼
		出」「受信履歴呼出」「プロフィール
		呼出」「直接入力」から入力方法を選
		択して、個別アドレスを登録できま
		す。
		・「個別アドレス登録」で登録済み
		のアドレスを選択→団(サブメ
		ニュー)→[削除]→[はい]と操作す
	Marka I	ると、削除できます。
	差出人:	差出人・件名のみを受信します。
	件名受信	・受信メール一覧画面(▶P.117)で
		本文を未受信のEメールを選択して
		● を押すと、本文も受信できます。

添付自動 受信	受信Eメールの添付データを自動的に受信するかどうかを設定します。 自動受信する:Eメールの受信と同時に添付データを受信する。 自動受信しない:添付データを別途受信する。 ・自動受信しない:添付データの種類、添付データの容量の上限を変更するには「自動受信する」に設定した後で、「添付自動受信」を再度選択して回(詳細)を押します。 添付データの種類を選択して●を押すと、自動受信する添付データを変更できます。自動受信する添付データを変更できます。自動受信する添付データの種類を選択して回(サイズ)を押すと、添付データの種類を選択して回(サイズ)を押すと、添付データの容量の上限を設定できます。データのサイズを入力する画面で回(リセット)を押すと、お買い上げ時の設定に戻ります。 ※目動で受信できるデータサイズは、Eメールで送られてくる符号化されたデータの上限です。受信した685KBのデータは、データフォルダに保存されると、約500KBになります。 ・「エリア設定」を「日本」以外に設定した場合は、添付自動受信は自動的に「自動受信しない」に設定されます。
フォルダ 表示	受信ボックスをフォルダ表示するかどうかを設定します。 「フォルダ表示する」「フォルダ表示しない」
ラッピング メール表示	ラッピングメールの受信時や、Eメール一覧画面で ラッピングメールデータのアニメーションを表示 するかどうかを設定します。 「ラッピングメール表示する」「ラッピングメール 表示しない」
デコレー ション アニメ表示	デコレーションアニメをEメール一覧画面で選択したときに、アニメーションを全画面で再生するかどうかを設定します。 「デコレーションアニメ表示する」「デコレーションアニメ表示しない」

ガイド表示	Eメール設定の各項目のガイドを表示するかどう
	かを設定します。
	「ガイド表示する」「ガイド表示しない」

送信・作成に関する設定をする

Eメール設定メニュー→[送信・作成設定]

返信先アドレス	ドンス(マイアドレス)以外のアドレス ヘミメールを返信してもらいたいときに設定します。 「設定する」「設定しない」 ・「設定する」を選択した場合は、返信先のEメール アドレス(半角64次字まで)を入力します。		
差出人名称	送信先で表示される名前を設定します。 「設定する」「設定しない」 ・「設定する」を選択した場合は、差出人名称(全角 10/半角20文字まで)を入力します。		
署名	冒頭文/ 署名 (テキスト)	テキストメールの本文の冒頭/末尾に挿入する文を設定します。 「付加する」「付加しない」 ・「付加する」を選択した場合は、冒頭文/署名(全角128/半角256文字まで)を入力します。	
	冒頭文/ 署名 (デコレー ション)	デコレーションメールの本文の冒頭/末尾に挿入する文を設定します。 「付加する」「付加しない」 ・「付加する」を選択した場合は、冒頭文/署名(約2.5KBまで)を入力します。 ・冒頭文/署名には、最大10件(合計50KBまで)の画像/デコレーションエモジ/Flash®を挿入できます。 ※冒頭文/署名に同一のFlash®は挿入できません。	

署名	■頭文/署名を挿入することで、デコレーションメールの本文に挿入できる画像/デコレーションエモジの制限(最大20件、または合計100KB以下)を超える場合は、冒頭文/署名は挿入されません。 ・冒頭文と署名に同じ画像を挿入した場合でも、冒頭文と署名がデコレーションメールの本文に挿入されると、画像は異なるファイルとして扱われます。
返信メール引用	返信時、受信メールの内容を本文に引用するかどうかを設定します。 「引用しない」「引用する」 ・「引用する」に設定すると、受信メールの内容の行頭に「>」を付けて引用します。 ・デコレーションアニメに返信する場合は、テキストの本文のみが引用されます。 ・デコレーションアニメで返信する場合は、「返信メール引用」の設定にかかわらず、本文は引用されます。
アドレス変換送信	で換内容 「非対応機向け送信」や「デコレ&絵文 編集 字送信」を利用する際、Eメールアドレスの一部(@以降)を自動的に変換するために設定します。 1. 編集する項目を選択→ ● → [はい] 2. 編集するタイトル/アドレスを選択→ ● ・タイトルは、全角8/半角16文字まで入力できます。 ・アドレスは、半角62文字まで入力できます。

アドレス変換送信	変換内容 編集	・アドレス変換送信をする場合、メールの宛先にはアドレス帳で登録されていた名前は表示されず、変換後のEメールアドレスが表示されます。
	初期値に 戻す	「アドレス変換送信」の設定をすべて お買い上げ時の設定に戻します。

#memo

◎ デコレーションアニメには、冒頭文/署名を挿入できません。◎ 「アドレス変換送信」には、お買い上げ時に以下のアドレスが登録されてい

ます。

項目 基本アドレス (自動変換の対象)		変換後アドレス	
		非対応機向け送信	デコレ& 絵文字送信
アドレス1	@docomo.ne.jp	@d.ne-d.jp	@d.ne-u.jp
アドレス2	@jp-*.ne.jp	@jp-*.ne-d.jp	@jp-*.ne-u.jp
アドレス3	@ezweb.ne.jp	@ezweb.ne-d.jp	@ezweb.ne-u.jp
アドレス4	@*.vodafone. ne.jp	@*.vodafone. ne-d.jp	@*.vodafone. ne-u.jp
アドレス5	@softbank. ne.jp	@softbank. ne-d.jp	@softbank. ne-u.jp
アドレス6	@pdx.ne.jp	@pdx.ne-d.jp	@pdx.ne-u.jp
アドレス7	@*.pdx.ne.jp	@*.pdx.ne-d.jp	@*.pdx.ne-u.jp
アドレス8	@willcom.com	@willcom.ne-dd. com	@willcom.ne-uu. com

**アドレス1:ドコモ アドレス2/アドレス4/アドレス5:ソフトバンク アドレス3:au アドレス6/アドレス7/アドレス8:ウィルコム **は地域ごとに異なります。

■メールフィルターを設定する

メールフィルターには、特定のEメールを受信/拒否する機能と、携帯電話・PHSなどになりすましてくるEメールを拒否する機能があります。

Eメール設定メニュー→[メールフィルター]

[[次へ]→暗証番号を入力→ ● → [送信]

メールフィルター画面が表示されます。

ハ ル	スールフィルター画画が表示されます。 				
カンで設定	タン	▶P.130「カンタン設定について」			
個別	設定	基本設定	未承諾 広告規制	「未承諾広告※」を件名に 含むEメールの受信を拒否 します。	
			なりすまし 規制	携帯電話・PHSになりす まして送られてくるEメー ルの受信を拒否します。	
			一括指定 受信	インターネット、携帯電話からのEメールを一括で受信/拒否します。	
		指定受信 リスト設定	メイン、「@」 を優先受信し ・指定受信! 以外のEメ は、「一括指	したEメールアドレスやドより前の部分を含むメール」ます。 リストに登録したアドレス ・一ルをブロックする場合 『定受信』ですべてのチェッ 受信拒否)にしてください。	
	指定拒否リスト設定		したEメールアドレスやド より前の部分を含むメール Sします。		
		その他の設定	宛先指定 受信	「なりすまし規制」「ドメイン認証規制」を回避して、 自動転送メールを受信します。	
			URL リンク規制	URLが含まれるEメール を拒否します。	
			HTML メール規制	HTML形 式 のEメ ール を 拒否します。	

個別設定	その他の設定	ドメイン 認証規制	アドレス詐称の可能性が あるEメールを拒否しま す。
		拒否通知 メール 返信設定	メールフィルターで拒否されたEメールに対して、 拒否通知メールを返信するかどうかを設定します。
その他	設定確認、 設定解除	メールフィル	レター設定状態の確認と、設できます。
	PC設定用 ワンタイム パスワード 発行	,	(ソコンからメールフィル ≘するには」
	設定に あたって	メールフィル 明を表示しる	ルターの設定を行う際の説 ます。

■カンタン設定について

「カンタン設定」では、あらかじめ用意された4つのおすすめの設定のうち1つを選択することで設定ができます。

「サポート設定」を選択すると、質問に答える形式でお客様に必要なメールフィルターが自動的に設定されます。「フィルターレベル(高)/(中)/(低)|を選択すると、一括でメールフィルターが設定されます。

カンタン設定	有効になる機能	説明
サポート設定	_	質問に答える形式でメールフィ ルターが自動的に設定されます。
フィルター レベル(高)	未承諾広告規制、 なりすまし規制、 指定受信リスト 設定	インターネットから発信されて くるメールを受け取りたくない 方、携帯電話間のメールのやりと りしかされない方におすすめの 設定です。
フィルター レベル(中)	未承諾広告規制、 なりすまし規制、 指定拒否リスト 設定	しつこい迷惑メールを指定して 拒否できます。個人的いやがらせ メールや同じ迷惑メールに悩む 方におすすめの設定です。

カンタン設定	有効になる機能	説明
フィルター レベル(低)		未承諾広告と携帯電話メールに なりすましてくるメールを拒否 します。最低限のフィルター設定 を希望される方におすすめの設 定です。

Mmemo

- ◎ 暗証番号を同日内に連続3回間違えると、翌日まで設定操作はできません。
- ◎ メールフィルターの設定により、受信しなかったEメールをもう一度受信することはできませんので、設定には十分ご注意ください。
- ◎メールフィルターは、以下の優先順位にて判定されます。
- 未承諾広告規制 > 宛先指定受信 > 指定拒否リスト設定 > 指定受信リスト設定 > なりすまし規制 > ドメイン認証規制 > HTMLメール規制 > URLリンク規制 > 一括指定受信
- ◎「未承諾広告規制」を設定すると、広告メールであるかどうかにかかわらず、 件名に「未承諾広告※」と記載されたメールが受信拒否の対象となります。
 - ※「未承諾広告※」は、受信者の同意なしに一方的に広告・宣伝を行うために送信されるメールのことです。送信者はメール件名欄の最前部に「未承諾広告※」と記載することが送金で登券付けられています。
- ◎「宛先指定受信」は、自動転送されてきたEメールが、「なりすまし規制」や「ドメイン認証規制」の設定時に受信できなくなることを回避する機能です。自動転送設定元のメールアドレスを「宛先指定受信」に登録することにより、そのメールアドレスがTo(宛先)もしくはCc(同報)に含まれているEメールについて、規制を受けることなく受信できます。
 - ** Bcc(隠し同報)のみに含まれていた場合(一部メルマガ含む)は、本機能の対象外となりますのでご注意ください。
- ◎「拒否通知メール返信設定」を「返信する」に設定すると、送信側に拒否通知メールが返信されます。拒否通知メールを返信すると、予期せぬ第三者にメールアドレスの存在が知られてしまう可能性がありますのでご注意ください。
 - ※「拒否通知メール返信設定」の初期設定は、「返信しない」です。
 - ※「未承諾広告規制」「ドメイン認証規制」「なりすまし規制」で拒否したメールには拒否通知メールは返信されません。
 - ※アドレスフィルターを「全受信」に設定する際、「拒否通知メール返信設定」が「返信する」 に設定されていると、無効な設定としてシステム側で「返信しない」に設定が変更される 場合があります。フィルター条件の変更をする場合は、もう一度「拒否通知メール返信設定」を「を行ってください。

- ○「URLリンク規制」を設定すると、メールマガジンや情報提供メールなどの本文中にURLが記載されたEメールの受信や、一部のケータイサイトへの会員登録などができなくなる場合があります。
- ◎「HTMLメール規制」を設定すると、メールマガジンやパソコンから送られてくるEメールの中にHTML形式で記述されているEメールが含まれる場合、それらのEメールが受信できない場合があります。また、デコレーションメールは受信できなくなります。
- ◎「ドメイン認証規制」は、送られてきたEメールが間違いなくそのドメインから送られてきたかを判定し、詐称されている可能性がある場合は規制するものです。

この判定は、送られてきたEメールのヘッダ部分に書かれてあるドメインを管理しているプロバイダ、メール配信会社などが、ドメイン認証(SPFレコード記述)を設定している場合に限られます。ドメイン認証の設定状況につきましては、それぞれのプロバイダ、メール配信会社などにお問い合わせください。

※バソコンなどで受け取ったEメールを転送させている場合、転送メールが正しいドメインから送られてきていないと判断され受信がブロックされてしまうことがあります。そのような場合は自動転送元のアドレスを「宛先指定受信」に登録してください。

■ パソコンからメールフィルターを設定するには

メールフィルターは、お持ちのパソコンからも設定できます。auのホームページ内の「迷惑メールでお困りの方へ」の画面内にある「PCからメールフィルター設定」にアクセスし、ワンタイムパスワードを入力して設定を行ってください。

PC設定用ワンタイムパスワードは、メールフィルター画面の「その他」の「PC設定用ワンタイムパスワード発行」で確認できます。

ワンタイムパスワードが発行されてから15分以内にパソコンから「メールフィルター設定」に接続を行ってください。15分を過ぎるとワンタイムパスワードは無効となります。

■ その他の設定をする

- Eメール設定メニュー→[その他の設定]
- ② 項目を選択→ → [(入力欄)を選択 → 暗証番号を入力→ → [送信]

	-Ven
項目	説明
ミメール アドレスの 変更	EメールアドレスはEZwebの初期設定を行うと自動的に決まりますが、初期設定時に決まったEメールアドレスは変更できます。 1. 「承諾する」 2. Eメールアドレスの"@"の左側の部分(変更可能部分)を入力→⑥ 3. [送信]→[OK]→⑥ ・Eメールアドレスの変更可能部分は、半角英数小文字、「-」「」「」を含め、半角30文字まで入力できます。 ・変更直後は、しばらくの間Eメールを受信できないことがありますので、あらかじめご了承ください。 ・Eメールアドレスの最初に「」もしくは、数字の「O」を使用することはできません。 ・入力したEメールアドレスがすでに使用されている場合は、他のEメールアドレスの入力を求めるメッセージが表示されますので、再入力してください。 ・Eメールアドレスの変更は1日3回まで可能
メール	
フィルター	▼ 「
au one メール へ自動保存 (通信料有料)	au one メールにメールを保存するかどうか を設定します。 ▶P.133「au one メールを利用する」
自動転送先	H001で受信したEメールを自動的に転送するEメールアドレスを登録します。 1. (入力欄)を選択→ (入力) 2. Eメールアドレスを入力→ (3. [送信] → [終了] ・自動転送先のEメールアドレスは、2件まで登録できます。

項目	説明
自動転送先	・自動転送先の変更・登録は、1日3回まで可能です。 **設定をクリアする操作は、回数には含まれません。 ・「エラー! Eメールアドレスを確認してください」と表示された場合は、自動転送先のEメールアドレスとして使用できない文字を入力しているか、指定のEメールアドレスが規制されている可能性があります。 ・Eメールアドレスを間違って設定すると、転送先の方に迷惑をかける場合がありますのでご注意ください。 ・自動転送メールが送信エラーとなった場合、
	- 日勤報込 イールが送信エノーとなった場合、 自動転送
Eメール ヘッダ 情報表示	サーバにある30日前(最大500件)までのE メールのヘッダ情報の表示と内容の確認でき ます。
(通信料有料)	 ヘッダ情報とは、Eメールの送信日時、受信日時、送信者、経由したサーバなどの詳細情報です。 ・Eメールの転送や、サーバ上からの削除がで
	きます。 ・転送は1日に100件まで可能です。宛先は 1件のみ入力できます。本文は入力できません。
その他の設定の確認	その他の設定の内容を一覧表示します。 ・設定を行った後は、「更新」を選択してくださ い。
auのメルマガ サービス設定	auからお届けするメールマガジン配信の設定 をします。



◎ 暗証番号を同日内に連続3回間違えると、翌日まで設定操作はできません。

au one メールを利用する

au one メールは、情報料無料・大容量のwebメールサービスです。高性能な検索機能や迷惑メールフィルターを利用したり、Eメールの自動保存や、携帯絵文字の送受信を行うこともできます。

また、au one-IDをお持ちのお客様は、ケータイPC連動設定を行うことにより、パソコンからもau one メールをご利用になれます。

会員登録する

au one メールをご利用になるには、最初に会員登録を行い、au one メールのメールアドレスを取得していただく必要があります。会員登録を行うことにより、「○○@auone.jp」のアドレスを取得できます。

前 待受画面で ☑ → [au oneメールを確認]

会員登録をしていない場合は、au one メールのトップページが表示されます。

利用契約に同意のうえ、会員登録をしてください。

[2] [会員登録(規約に同意)]

会員登録画面が表示されます。

会員登録が完了します。

//memo

- ◎一定期間、お客様による本サービスの利用がまったくない場合、お客様が本サービスを利用して保存したデータファイルをすべて削除し、本サービスを解除することがあります。
- ◎ au one メールを解約した場合や、携帯電話サービスを解約した場合などは、メールデータはすべて削除されます。
- ◎ 待受画面で \mathbf{E} → [au one トップ] → [メール] と操作しても、au one メール にアクセスできます。

au one メールを確認する

1 待受画面で 図→[au oneメールを確認]
 au one メールの会員向けトップページが表示されます。



《au one メールの 受信トレイ》

■ au one メールの機能について

機能	説明
メール検索	入力されたキーワードをもとに、差出人名や件名、 メール本文などから対象となるメールを検索できま す。
メール送信	新規メールを作成して送信します。返信や転送もで きます。
メール受信	受信したメールは、スレッド(最初のメールへの返信)単位で表示されます。重要なメールにスター(星印)を付けて保存したり、ラベルを付けることでメールやスレッドの分類ができます。
連絡先機能	au one メールで利用できるアドレス帳機能です。 メールを新しい送信先に送ると、そのアドレスが自 動的に連絡先リストに追加されます。
携帯メール 自動保存機能	HOO1のEメール機能で送受信したメールを自動的 にau one メールに保存します。

ケータイdePCメールを利用する

ケータイdePCメールは、普段パソコンなどで利用しているメールアドレスを用いて、au電話からメールを送受信できるサービスです。 メールアドレスは、最大で5件まで設定できます。

Mmemo

- ◎ お買い上げいただいてすぐにご利用いただけるよう、ケータイdePCメール アプリがあらかじめインストールされています。アプリを削除してしまっ た場合は、サービスサイトからダウンロードすることができます。
- ◎メールの送受信、新着メールの確認、アプリのダウンロードには、別途パケット通信料がかかります。
- ◎ ケータイdePCメールは、一般的なPOP/SMTP対応のメールサービスに 対応しています。一般的なPOP/SMTP以外には、対応しておりません。
- ◎ケータイdePCメールにおけるメールの送受信容量は、1日あたり3MBまでです。3MBを超えると、翌日の午前1:00を過ぎるまでケータイdePCメールでメールの送受信を行うことができません。
- ◎掲載されている画面は表示例ですので、画面のレイアウトや表示内容、アイコンなどは実際の画面とは異なることがあります。
- ◎掲載されているEZアブリの操作は操作例ですので、EZアブリの操作は実際の画面表示に従ってください。

会員登録する

ケータイdePCメールのご利用にあたっては、会員登録とメールアカウントの初期設定が必要です。会員登録後は、月額使用料がかかります。

計 待受画面で □→ 団 (PCメール)→[はい(毎回確認)]→[利用する]→[利用規約に同意する]

【入力欄)を選択→ ● →プレミアムEZパスワードを 入力→ ● → [送信] → [OK]

会員登録が完了すると、メールアカウントの初期設定を行うかどうか 確認する画面が表示されます。

「いいえ」を選択すると、初期設定を行わずにケータイdePCメールを終了します。

3 [はい]

ISP(インターネットサービスプロバイダ)の一覧が表示されます。

- ■一覧にご利用のISPがある場合(簡単設定)
- 4 ご利用のISP(インターネットサービスプロバイダ)を 選択→ ●

「メールアドレス」「メールアカウント」「メールパスワード」「差出人名称 | を入力してください。

メールアカウントの初期設定が完了すると、ケータイdePCメールメニューが表示されます。

- 一覧にご利用のISPがない場合
- 4 [その他]

「メールアドレス」「メールアカウント」「メールパスワード」「差出人名称」「POPサーバー」「SMTPサーバー」「APOP」「SMTP Auth」「POP before SMTP」「サブミッションポート」「SSL通信」「送信メールの署名」「署名内容」「全アカウント新着問合せ対象」を設定してください。メールアカウントの初期設定が完了すると、ケータイdePCメールメニューが表示されます。

//memo

◎ケータイdePCメールメニューで例(アカウント)を押すと、メールアカウントの一覧が表示されます。[空き]→[はい]と操作すると、別のメールアカウントを登録できます。

ケータイdePCメールメニューを表示する

待受画面で □ → 〒 (PCメール)

ケータイdePCメールメニューが表示されます。

トイのマンドリニー
CDの文字usone net.p

国際作業
「実化すった

国際作業・クス

国際作業・クス

国家グラント

「アフト

」
「アフト

「アフト

」
「アフト

「アフト

」

《ケータイdePC メールメニュー》

新規作成 新しいメールを作成して送信します。 受信ボックス 受信したメールが保存されます。 送信ボックス 送信済みのメールまたは未送信メールが保 存されます。 新着メール問合せ 新しくメールが届いているかを確認しま す。 全アカウント 「全アカウント新着問合せ対象 | に登録して 新着メール問合せ いるメールアドレスについて新しくメール が届いているかを確認します。 ケータイdePCメールを利用する際の詳細 PC×-ル設定/ 登録/解約 情報の設定や、会員登録/解約をします。 説明サイト ケータイdePCメールサイトを表示します。 アプリ終了 ケータイdePCメールを終了します。

Cメールを利用する

Cメールは、Cメール対応のau携帯電話同士で、電話番号を宛先としてメールのやりとりができるサービスです。

memo

- ◎海外でのCメールのご利用については、付属の「グローバルパスポート CDMAご利用ガイド」をご参照ください。
- ◎海外からCメールを送信する場合は、EZwebご利用のお申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。

Cメールを送る

漢字・ひらがな・カタカナ・英数字・記号・絵文字・顔文字のメッセージ (メール本文)を送信できます。送信完了時には、相手の方にCメールが 届いたかどうかが分かります。

- | | 待受画面で | □ (1秒以上長押し)→[新規作成]
- ② 本文を入力→
 ⑥
 本文は、全角50/半角100文字まで入力できます。
- [宛先]

4	アドレス帳引用	アドレス帳の電話番号を宛先に入力します。
	履歴引用	送信メール履歴/受信メール履歴から宛先 の電話番号を選択します。 ・過去にCメールを送受信した電話番号は、 それぞれ最大50件まで記録されます。
	プロフィール引用	プロフィールに登録している電話番号を入 力します。
	電話番号入力	電話番号を入力します。

5 四 (送信) / 🐼

相手の方にメールが届くと、相手の方にメールが届いた旨のメッセージが表示され、送信したメールは送信ボックスに保存されます。

Memo

- ◎操作5で囫(サブメニュー)→[保存]と操作すると、Cメールを送信せずに 送信ボックスへ保存できます。
- ◎相手の方が電波の届かない場所にいるときや、電源が入っていないなどの 理由でCメールを送信できなかった場合は、Cメールセンターへ蓄積するか どうか確認するメッセージが表示されます。

はい:CメールセンターにCメールを蓄積します。相手の方が受信可能になった時点で送信されます。

いいえ:Cメール送信を中止します。送信されなかったCメールは、送信ボックスに保存されます。

◎Cメールセンターは、以下の通りCメールをお預かりします。

お預かり(蓄積) 可能時間	72時間まで ※蓄積されてから72時間経過したCメールは、自動的に消去され ます。
お預かり可能 件数	制限なし ※受信されるお客様のご利用状況。また、送信されるお客様の電話 機の種類により、Cメールセンターでお預かりできない場合があ ります。

◎蓄積されたCメールが配信されるタイミングは、以下の通りです。

	ール蓄積後 ぐに配信	新しいCメールがCメールセンターに蓄積されるたびに、Cメールセンターでお預かりしていたCメールがすべて配信されます。
	、ライ機能に る配信	相手の方が電波の届かない場所にいるときや、電源が入っていないなどの理由で、蓄積後すぐに配信できなかった場合は、最大72時間、相手先へCメールを繰り返し送信するリトライ機能によりCメールを配信します。
/	話を終了した きに配信	蓄積後すぐに配信できなかった場合は、お客様が HOO1で通話やEZwebを終了したときに、Cメールセンターにお預かりしていたCメールをすべて配信します。

◎送信したCメールは、送信ボックスに最大50件保存できます。それを超える と送信済み、送信失敗、未送信の順で古いCメールから自動的に削除します。 その際、保護メールは自動削除の対象外です。

- ◎ 発信者番号通知をせずにCメールを送信することはできません。
- ○契約期間の条件により送信数に制限があります。

ご加入から3ヶ月までのお客様 3,000通/月 ご加入から4ヶ月以降のお客様 6,000通/月

- ※「スマイルハート割引」ご加入のお客様は、加入期間にかかわらず6,000通/月です。 ※ぶりペイド専用電話をご利用のお客様は、加入期間にかかわらず3,000通/月です。
- ◎ 異なる機種の携帯電話に絵文字を送信した場合、一部の絵文字が正しく表示されない場合があります。
- ◎ Cメールの送信が成功しても、電波の弱い場所などではまれに「通信できません。しばらくたってから送り直してください。」と表示される場合があります。

■ぷりペイド送信について

H001がぷりペイド専用電話として発売された場合は、操作 <った。 (サブメニュー)→ [ぷりペイド送信]と操作して送信してください。

- ・ぷりペイド送信で送信できる絵文字は、♥②賞圖の4種類です。それ以外の絵文字は全角の空白(スペース)で送信されます。
- ぷりペイド送信では、相手の方に発信者番号が通知されます。(ただし、送り先の方がC100/C200/C300シリーズ、C401SA、C402DE、C403ST、C404S、C405SAの方には発信者番号は通知されません。)
- 一般契約のau電話からぷりペイド送信を行った場合、通常のCメール送信と同様に、翌月に通信料として請求されます(ぷりペイドの度数は減りません)。
- 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ぷりペイド送信をご利用になれません。

Cメールを受け取る

■ Cメールを受信

CメールセンターからCメールが送られてくると、 Cメール受信音が鳴り、
るが点灯します。 受信を完了すると、Cメール受信アイコンと受信件 数が表示されます。

2 •

受信ボックスフォルダー覧画面が表示されます。

- 3 フォルダを選択→ ●
- **4** Cメールを選択→ **●** (表示)

Cメールの内容が表示されます。

回(返信):返信のCメールを作成

図:前のCメールを表示

■:次のCメールを表示



《待受画面》

Imemo

- ◎ 操作中にCメールを受信した場合は、⑤ が点灯し、Cメール受信音が鳴ります。
- ◎操作中にCメールを受信した場合は、新着通知でお知らせします。新着通知については、「マルチプレイウィンドウに関する設定をする(M54)」(▶P.330)をご参照ください。
- ◎ とは、未読のCメールがなくなると消灯します。 ※緊急地震速報を受信した場合は、必の代わりにぬが表示されます。
- Cメールの受信料は、無料です。
- ◎ 受信したCメールでは、送信してきた相手の方の電話番号を確認できます。
- ◎ 受信できるCメールは、Cメール対応のau電話からのメールと、Eメール形式のお知らせメールです。
- ◎受信したCメールは、受信ボックスに最大100件保存できます。それを超えると、既読、未読の順で古いメールから自動的に削除されます。その際、保護メールは自動削除の対象外です。
- ◎受信したメールの内容によっては正しく表示されない場合があります。

受信ボックス/送信ボックスのCメールを 確認する

受信したCメールは、受信ボックスに保存されます。送信済みのCメールや送信せずに保存したCメールは、送信ボックスに保存されます。

🚺 待受画面で 🖾 (1秒以上長押し)

Cメールメニューが表示されます。

- 受信ボックスに未読メールがある場合は、と件数が表示されます。
- 送信ボックスに未送信メール(送信失敗メールを含む)がある場合は、 と件数が表示されます。
- 最新の緊急地震速報が未読である場合は、が表示されます。

■ 受信ボックスのCメールを確認する場合

[] [受信ボックス]

受信ボックスフォルダー覧画面が表示されます。 受信ボックスには「メインフォルダ」と、10件のサブフォルダが用意されています。

- 「メインフォルダ」には、Mが表示されます。未読メールがある場合は、Mが表示されます。
- サブフォルダには、■が表示されます。未読メールがある場合は、■が表示されます。

3 フォルダを選択→ ●

受信メール一覧画面が表示されます。

4 Cメールを選択→ **●** (表示)

受信メール内容表示画面が表示されます。 回(返信):返信のCメールを作成

■ 送信ボックスのCメールを確認する場合

[| 送信ボックス]

送信メール一覧画面が表示されます。

・ Cメールを選択→ ● (表示) ・ (表示

送信メール内容表示画面が表示されます。

回(送信):表示中のCメールを送信

□:前のCメールを表示

■:次のCメールを表示

■ 受信ボックス/送信ボックスの見かた

《Cメール一覧画面》 ※送信ボックスの場合



《Cメール内容表示画面》 ※受信メールの場合

① 参照先アイコン

- ■: 本体の送信ボックス/受信ボックス内 を参照中
- ■:microSDメモリカード内の送信ボッ クス/受信ボックスを参照中

② メール状態アイコン

受信ボックス 次のアイコンが表示されます。

- ■:既読 3:未読 :Eメールお知らせ ■:既読のEメールお知らせ
- 送信ボックス

次のアイコンが表示されます。

- ■:未送信
- ■:送信成功 ■:蓄積したメール
- ■:送信失敗 ■:未送信(ぷりペイド送信)
- ■: 送信成功(ぷりペイド送信)
- ■:送信失敗(ぷりペイド送信)

※ microSDメモリカード内のCメールには、 このように アイコンに「SD」アイコンが付加されます。

③ 保護アイコン

■:保護されているCメールに表示されます。

④ 送信ボックス

相手先の電話番号が表示されます。

受信ボックス

Cメールを送信した人の電話番号が表示されます。 送信ボックスも受信ボックスも電話番号がアドレス帳に登録され ている場合は、アドレス帳に登録されている名前が表示されます。

⑤ 本文

⑥ 送信ボックス

「(未送信·送信失敗メール件数)/(送信ボックス内のメール件数)| 受信ボックス

「(未読メール件数)/(受信ボックス内のメール件数)|

Cメール一覧画面でできること

■ 受信メールー覧画面(▶P.137)/送信メールー覧画面 (▶P.137)でCメールを選択→ m (サブメニュー)

2	返信	返信のCメールを作成します。		
-	/_ !!!	/C III - / - /	77 211770 0 0 7 0	
	編集	選択している	るCメールの本文を編集して送信しま	
		す。		
	コピーして	選択している	るCメールをコピーし、宛先・本文を編	
	編集	集して送信し	します。	
	選択保護/		 動的に削除されないように保護しま	
	解除	す。		
		Cメールを選	【択→ ⑥ → ஹ (実行)	
		保護するC	メールには、個が表示されます。	
		受信ボック	スに保存されているCメールのうち、	
		最大50件	を保護できます。	
		送信ボック	7スに保存されているCメールのうち、	
		最大25件	を保護できます。	
		・microSDメモリカード内の受信ボックス/送信		
		ボックスのCメールは、保護できません。		
	削除	1件削除	選択しているCメールを削除します。	
	123637	. 1113313		
		選択削除	複数のCメールを選択して削除します。	
			Cメールを選択→ • → 団 (実行)	
			→[はい]	
		フォルダ内	受信ボックスのフォルダ内のCメー	
		全件削除	ルをすべて削除します。	
			・「フォルダ表示」(▶P.145)を	
			「ON」に設定している場合は、受信	
			ボックスで「フォルダ内全件削除」	
			を実行できます。	

削除	全件削除	受信ボックス / 送信ボックス のC メールをすべて削除します。 ・「フォル ダ 表 示 」(▶ P. 145) を 「OFF」に設定している場合は、受信 ボックスで「全件削除」を実行でき ます。
1行/3行表示切替	するか3行で 「1行表示(名	値画で各メールを1行(名前)で表示表示するかを設定します。前)」「3行表示」覧画面で (#)を押しても、切り替えるます。
フォルダ 移動	1件移動 選択移動	選択しているCメールを移動します。 複数のCメールを選択して移動します。 1. Cメールを選択→ ● → 団 (実行) 2. 移動先のフォルダを選択→ ● → [はい]
		一覧表示しているCメールをすべて 移動します。
アドレス詳細表示	ボックスの す。 ・	スの場合は差出人の電話番号、送信場合は宛先の電話番号が表示されま (ニュー)を押すと、「音声電話」「テレビール作成」「アドレス帳へ登録」「特番ピー」「振分け登録」「受信フィルター登できます。
アドレス帳 へ登録	▶P.83「他0	D機能からアドレス帳に登録する」
受信フィル ター登録		るCメールの電話番号を「受信フィル 45)の指定番号に登録します。
送信結果 詳細	送信結果を表 ・ microSD きません。	表示します。 メモリカード内のCメールでは、表示で

microSD へ移動/	1件移動/コピー	選択しているCメールをmicroSDメ モリカード内に移動/コピーします。
コピー	選択移動/コピー	複数のCメールを選択してmicroSD メモリカード内に移動/コピーしま す。
		1. Cメールを選択→ ● → ஹ (実行) 2. 移動 / コピー先のフォルダを選択
		→ ● → [はい]
	フォルダ内	受信ボックスのフォルダ内のCメートルをすべてmicroSDメモリカード内ト
	コピー	に移動/コピーします。
		・「フォルダ表示」(▶P.145)を 「ON」に設定している場合は、受信 ボックスで「フォルダ内全件移動/ コピー」を実行できます。
	全件移動/コピー	受信ボックス/送信ボックスのC メールをすべてmicroSDメモリカー
		ド内に移動/コピーします。
		・「フォルダ表示 I (▶P.145)を
		「OFF」に設定している場合は、受信
		ボックスで「全件移動/コピー」を
		バックスで「玉什多勤/コヒー」を 実行できます。
		大口にひり。

※画面により選択できる項目は異なります。

Memo

- ◎ microSDメモリカード内の受信ボックス/送信ボックスから、本体内の受信ボックス/送信ボックスにCメールの移動やコピーはできません。
- ②未読のCメール、保護されているCメールはmicroSDメモリカードへ移動できません。

Cメール内容表示画面でできること

編集	表示してい 信します。	いるCメールの本文を編集して送
コピーして編集		いるCメールをコピーし、宛先・本 して送信します。
保護/保護解除	表示してい ます。	ハるCメールを保護/保護解除し
削除	表示してし	NるCメールを1件削除します。
フォルダ移動	表示してし	ハるCメールを移動します。
アドレス詳細表示	▶P.138	「Cメール一覧画面でできること」
送信結果詳細	• microS	を表示します。 Dメモリカード内のCメールで できません。
本文操作	すべて コピー	本文の全体をコピーします。
	コピー	本文の一部をコピーします。 1. ②でコピー開始位置を選択 → ③ (始点) 2. ②でコピー終了位置を選択 → ④ (終点)
	単語登録	本文の一部を単語登録します。 1. ②で登録開始位置を選択 → ⑥ (始点) 2. ②で登録終了位置を選択 → ⑥ (終点) 3. 読みを入力→ ⑥ ・ 単語登録できる文字数は、最大で全角20/半角40文字以内です。
文字サイズ	します。 「でか文字	内容表示画面の文字サイズを設定 『」「やや大」「中」「やや小」「小」「や 極小」「超極小」
アドレス帳へ登録	▶P.83[f る]	也の機能からアドレス帳に登録す

受信フィルター 登録	表示しているCメールの電話番号を「受信フィルター」(▶P.145)の指定番号に登録します。
microSDへ 移動/コピー	表示しているCメールをmicroSDメモリカード内に移動/コピーします。 移動/コピー先のフォルダを選択→ ● →[はい]

[※] 画面により選択できる項目は異なります。

本文中の電話番号/Eメールアドレス/ URLを利用する

- 受信メール内容表示画面(▶P.137)/送信メール内容表示画面(▶P.138)を表示
- ■本文中の電話番号を利用する場合
- 2 本文中の電話番号を選択→
 - 音声電話 宛先/差出人の電話番号に電話をかけます。 テレビ電話 宛先/差出人の電話番号にテレビ電話をかけ ます。 アドレス帳へ ▶P.83「他の機能からアドレス帳に登録す 登録 る 特番付加 ▶P.91「発信メニューを利用する」 コピー 選択した電話番号をコピーします。 振分け登録 ▶P.142「振分け登録する」 受信フィルター 電話番号を「受信フィルターI(▶P.145)の 登録 指定番号に登録します。
- ■本文中のEメールアドレスを利用する場合
- **2** 本文中のEメールアドレスを選択→ ●

デコレーション アニメ作成	選択したEメールアドレスを宛先にデコレーションアニメ作成画面(▶P.111)を表示します。
デコレーション メール作成	選択したEメールアドレスを宛先にデコレーションメール作成画面(▶P.112)を表示します。
アドレス帳へ 登録	▶P.83「他の機能からアドレス帳に登録する」
コピー	選択したEメールアドレスをコピーします。

■本文中のURLを利用する場合

2 本文中のURLを選択→ ●

3	EZwebで接続	EZwebで選択したURLのページを表示します。
	PCサイト ビューアーで 接続* ¹	PCサイトビューアーで選択したURLのページを表示します。
	お気に入り登録	▶P.152「お気に入りリストを利用する」
	EZナビ ウォーク ^{*2}	EZナビウォークでGPS情報の位置の地図を 表示します。
	アドレス帳 登録 ^{*2}	▶P.83「他の機能からアドレス帳に登録する」
	コピー	選択したURLをコピーします。

※1 通常のURLを選択したときのみ表示されます。

※2 GPS情報を含むURLを選択したときのみ表示されます。

//memo

- ◎電話番号/URL/GPS情報として認識される条件については「差出 人/宛先/件名/電話番号/URL/GPS情報/FeliCa情報を利用する」 (▶P.123)をご参照ください。
- ◎本文中に電話番号やURLを含むCメールを受信するには、Cメール安心ブロック機能を解除する必要があります。(▶P.144「Cメール安心ブロック機能を設定する」)

受信ボックスフォルダー覧画面でできること

●信ボックスフォルダー覧画面(▶P.137)でフォルダを 選択→ 777 (サブメニュー)

2	振分け登録	▶P.142「振分け登録する」	
	フォルダ名編集	フォルダ名を編集します。 ・フォルダ名は、全角8/半角16文字まで入力できます。 振分け登録されている内容で、Cメールの再振分けを行います。	
	メール再振分け		
	メール削除	フォルダ内 全件削除 全件削除	選択しているフォルダ内のC メールをすべて削除します。 受信ボックス内のCメールを すべて削除します。
	フォルダ作成	成します。 ・メインフ	を入力して、フォルダを新規作 オルダとは別に、最大10件まで E作成できます。
	フォルダ削除	~ 3 (0 7)	るフォルダとフォルダ内のC べて削除します。
	フォルダ 並び替え	1. フォルダ	表示位置を変更します。 を選択→ ⑥ 賃を変更→ ⑥ (確定))
	表示件数切替え	る件数表示な 「未読件数」「 ・ 受信ボック	スフォルダー覧画面に表示され を切り替えます。 メール件数」 フスフォルダー覧画面で <u>#</u> を 切り替えることができます。

フォルダロック/ フォルダロック 解除	No.の入力か ロックNo.を ・制限される のCメール 振分け、メ	フォルダの操作時にロック が要になるように設定します。 ・入力→ ② → [はい] が操作は、ロックしたフォルダ内 の表示、振分け登録、メール再 ール削除、フォルダ削除、受信 の「フォルダ表示」の「OFF」への
フォルダ設定 リセット	フォルダ設 定リセット	選択しているフォルダのフォル ダ名をお買い上げ時の状態に戻 し、振分け登録を削除します。
	全フォルダ 設定リセッ ト	すべてのフォルダのフォルダ 名をお買い上げ時の状態に戻 し、振分け登録を削除します。

■振分け登録する

「メインフォルダ」以外のサブフォルダには、電話番号やアドレス帳グループを登録できます。登録した電話番号や、アドレス帳グループに含まれる電話番号からCメールを受信すると、登録したサブフォルダにCメールが自動的に振り分けられます。

受信ボックスフォルダー覧画面(▶P.137)で フォルダを選択→ 777 (サブメニュー) → [振分け登録]

振分け登録画面に登録内容の一覧が表示されます。

砂を押すと、登録先のサブフォルダを変更できます。

2 [新規登録]

3	アドレス帳引用	アドレス帳の電話番号を登録します。
	履歴引用	送信メール履歴/受信メール履歴に記録され
		た電話番号を登録します。
	グループ引用	アドレス帳のグループを登録します。
	プロフィール	プロフィールに登録されている電話番号を登
	引用	録します。
	電話番号入力	電話番号を直接入力して登録します。



- ◎振分け登録は、合計で最大200件まで登録できます。
- ◎操作2で登録済みの電話番号を選択→⑥(編集)→[はい]と操作すると、登録内容を変更できます。
- ◎ 操作 2 で登録済みのアドレス帳グループを選択→ (確認)→ (編集)→ [はい]と操作すると、登録内容を変更できます。
- ◎操作2で登録済みの電話番号やアドレス帳グループを選択して一つ(削除)を押すと、1件削除/選択削除/フォルダ内全件削除できます。

緊急地震速報を利用する

緊急地震速報とは、気象庁が配信する緊急地震速報を、震源地周辺のエリアのau電話に一斉にお知らせするサービスです。お買い上げ時は、緊急地震速報の「受信設定」は「受信する」に設定されています。

緊急地震速報を受信した場合は、周囲の状況に応じて身の安全を確保し、状況に応じた、落ち着きのある行動をお願いいたします。



- ◎ 緊急地震速報とは、最大震度5弱以上と推定した地震の際に、強い揺れ(震度 4以上)が予測される地域をお知らせするものです。
- ◎ 地震の発生直後に、震源近くで地震(P波、初期微動)をキャッチし、位置、規模、想定される揺れの強さを自動計算し、地震による強い揺れ(S波、主要動)が始まる数秒~数十秒前に、可能な限り素早くお知らせします。
- ◎ 震源に近い地域では、緊急地震速報が強い揺れに間に合わないことがあります。
- ○日本国内のみのサービスです(海外ではご利用になれません)。
- ◎ 緊急地震速報は、情報料、通信料とも無料です。
- ◎ 当社は、本サービスに関して、通信障がいやシステム障がいによる情報の不 達・遅延、および情報の内容、その他当社の責に帰すべからざる事由に起因 して発生したお客様の損害について責任を負いません。
- ◎気象庁が配信する緊急地震速報の詳細については、気象庁ホームページを ご参照ください。

http://www.jma.go.jp/(パソコン用)

| | 待受画面で □ (1秒以上長押し)→[緊急地震速報]

緊急地震速報メニューが表示されます。

2	受信履歴	緊急地震速報の受信履歴を表示します。 受信履歴を選択→ ● (表示) ・受信履歴ー覧画面で 一 (削除)を押すと、受信履歴を1件削除/選択削除/全件削除できます。 ・緊急地震速報内容表示画面で 一 (削除)を押すと、受信履歴を1件削除できます。 ・受信履歴には、最大20件の緊急地震速報を保存できます。20件を超えると既読未読にかかわらず、最も古い緊急地震速報が削除されます。
	受信設定	緊急地震速報を受信するかどうかを設定します。 「受信する」「受信しない」
	受信音/バイブ確認	● (再生)を押すと、緊急地震速報を受信したときの受信音(警報音)とバイブレータの振動を確認できます。

■緊急地震速報を受信すると

緊急地震速報を受信すると、専用の警報音とバイブレータの振動、画面 上の表示で通知します。

| | 緊急地震速報を受信

緊急地震速報が送られてくると、警報音(固定)が 鳴り、為が点灯します。

受信を完了すると、待受画面には緊急地震速報受信アイコンが表示されます。



緊急地震速報内容表示画面に、受信した緊急地震 速報の詳細が表示されます。



《緊急地震速報内容 表示画面》

//memo

- ◎ 通話中は、緊急地震速報を受信できません。また、Cメール/Eメールの送受信中やEZwebなどの通信中は、緊急地震速報を受信できない場合があります。
- ◎電源を切っていたり、サービスエリア内でも電波の届かない場所(トンネル、地下など)や電波状態の悪い場所では、緊急地震速報を受信できない場合があります。その場合、通知を再度受信することはできません。
- ◎テレビやラジオ、その他伝達手段により提供される緊急地震速報とは配信するシステムが異なるため、緊急地震速報の到達時刻に差異が生じる場合があります。
- ◎お客様の現在地と異なる地域に関する情報を受信する場合があります。
- 緊急地震速報の警報音を変更したり、音量の調節をすることはできません。
- ◎ EZwebやEZアプリ、LISMO利用中は警報音は鳴らず、画面上の表示のみの通知となる場合があります。
- ◎操作中に緊急地震速報を受信した場合は、ぬが点灯し、警報音が鳴り、バイブレータの振動で通知します。操作を終了して待受画面に戻ると、緊急地震速報受信アイコンが表示されます。
- ◎ ぬは最新の緊急地震速報が未読である場合に表示されます。
 ※Cメール/Eメールを受信した場合は、ぬの代わりに
 ② が表示されます。
- ◎ 「Cメール受信(M215)」の「Cメール受信音量」が「OFF」に設定されている 場合は、緊急地震速報の警報音は鳴りません。「OFF」以外の場合は、固定の 音量で警報音が鳴ります。

- ◎「Cメール受信(M215)」の「バイブレータ」が「OFF」に設定されている場合は、バイブレータは振動しません。「OFF」以外の場合は、警報音に合わせて振動します。
- ◎マナーモードが「通常マナー」「ドライブ」「サイレントマナー」に設定されている場合、緊急地震速報の警報音は鳴りません。「ドライブ」「サイレントマナー」の場合は、バイブレータも振動しません。
- ◎マナーモードが「オリジナルマナー」「に設定されている場合、オリジナルマナー編集の「着信音量」の「Cメール受信」が「OFF」になっていると、緊急地震速報の警報音は鳴りません。「OFF」以外の場合は、固定の音量で警報音が鳴ります。
- ◎マナーモードが「オリジナルマナー」に設定されている場合、オリジナルマナー編集の「バイブレータ」の「Cメール受信」が「OFF」になっていると、バイブレータは振動しません。「OFF」以外の場合は、警報音に合わせて振動します。

Cメール安心ブロック機能を設定する

Cメール安心ブロック機能は、本文中にURLや電話番号を含むCメールを受信拒否する機能です。

Mmemo

- ◎ Cメール安心ブロック機能は、ご利用開始時から設定が有効となっています。
- ◎機種変更した場合は、以前ご使用の機種で設定された内容がそのまま継続されます。
- ◎ブロック対象のCメールは、通常のCメール(ぶりペイド送信含む)です。 Eメールお知らせ、お留守番サービス(伝言お知らせ、着信お知らせ)、待ちうた情報お知らせサービスは、対象外です。

■Cメール安心ブロック機能の設定方法

Cメール安心ブロック機能の設定は、特定の電話番号にCメールを送信することで行います。

設定を解除する	本文に「解除」と入力して、 09044440010にCメールを送信する。
設定を有効にする	本文に「有効」と入力して、 09044440011にCメールを送信する。
設定を確認する	本文に「確認」と入力して、 09044440012にCメールを送信する。

※設定時のCメール送信は無料です。

※設定完了の案内Cメールは、「09044440012」の番号通知で届きます。

■Cメール安心ブロック機能で受信拒否された場合

送信したCメールがCメール安心ブロック機能により受信拒否された場合は、「09044440019」の番号通知でお届けできなかった旨のエラーCメールが返信されます。

・送信したCメールが受信拒否された場合でも、通信料がかかります。

Cメールを設定する

蓄積機能	Cメールの送信が失敗した場合、送信したC メールをCメールセンターに自動蓄積するか どうかを設定します。 選択蓄積: そのつど蓄積するかどうかを選択 する。 自動蓄積: 自動的にCメールセンターに蓄積 する。
受信フィルター	▶P.145「受信フィルターを設定する」
フォルダ表示	受信ボックスをフォルダ表示にするかどうか 設定します。 「ON」「OFF」 ・フォルダロックしたフォルダがある場合に 「OFF」を選択すると、ロックNo.の入力が必 要です。
メール件数確認	受信ボックスと送信ボックスのCメールの件 数を表示します。

■受信フィルターを設定する

Cメール設定メニュー→[受信フィルター]→ロックNo.を入力→ ⑥

2	指定番号	設定	指定した番号からのCメールを受信した場合、受信拒否するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
		指定番号一覧	指定番号一覧が表示されます。 ・「新規登録」を選択すると、受信を拒否する電話番号を登録できます。「アドレス帳引用」「履歴引用」「プロフィール引用」「直接入力」から入力方法を選択できます。 ・登録済みの電話番号を選択→・⑥(編集)→[はい]と操作すると、電話番号を編集できます。

指定番号	指定番号 一覧	・登録済みの電話番号を選択して団 (削除)を押すと、電話番号を1件削除/選択削除/全件削除できます。 ・電話番号は、最大10件まで登録できます。 ・電話番号の先頭に「184(発信者番号非通知)」「186(発信者番号通知)」「186(発信者番号通知)」が付加されている場合は、「184」「186」を削除して登録します。 ・受信フィルターで受信を拒否しても、送信側は正常に送信されたことになります。送信料もかかります。
アドレス帳 登録外	アドレス帳に登録されていない電話番号からのC メールを受信拒否するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」	
Eメール お知らせ	Eメールお知らせを受信拒否するかどうかを設定 します。 「ON」「OFF」	

EZwebやネットワークサービスを利用する

EZwebを利用する

EZwebは、au電話でインターネットを簡単に楽しめる情報サービスです。



- ◎ EZwebのご利用には、お申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。
- ◎ EZwebはインターネットを利用したサービスです。インターネット上のコンテンツには、一部の方に不快感を与えるものも存在します。本サービスによる検索の結果、このようなデータがリンクされたり、参照されたりすることも予想されます。ご利用に関してはご注意ください。
- ◎EZwebでご利用いただけるメニューおよびその情報につきましては、情報 提供を行う企業・団体の責任に基づき提供させていただいておりますので、 ご了承ください。
- ◎ EZwebでご利用いただけるメニューは、インターネットを経由しているものがあり、混雑などにより情報の取得に時間がかかる場合があります。
- ◎情報サイトによっては、表示に数分かかることがあります。
- ◎ EZwebに対応していない情報サイトは正しく表示されない場合があります。
- ◎通話中は、EZwebをご利用になれません。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、一部の機能をご利用になれません。

■ EZweb専用通信料金について

- 通信料は通常の音声通話料・データ通信料とは異なるEZweb専用の料金が適用されます。
 - EZweb専用通信料金とは、接続時間に関係なく、送受信したデータ量に応じて課金されるシステムです。
 - 詳しい内容については、auホームページもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。

- 提供されるメニューは、インターネットを経由しているものがあり、 お客様のご契約内容によっては、データ量に応じた通信料(EZweb 専用通信料金)が必要となる場合がありますのでご了承ください。
- ・着信メロディなど、ダウンロードするデータにはEZweb専用通信料金とは別に情報料が課金されます(有料情報の場合)。
- EZwebの情報サイトの中には、内容によっては通話料がかかるものがあります。
- EZサーバと情報を送受信すると、接続失敗時にも接続料がかかります(初期設定時を除く)。

■SSL/TLSについて

EZwebでは、SSL(Secure Sockets Layer)/TLS(Transport Layer Security)サイトもご利用いただけます。SSL/TLSとは、盗聴、改ざん、なりすましなどのネット上の危険からクレジットカード番号や企業秘密などを保護するため、情報を暗号化して送受信する通信方式です。EZwebから通常のサイトと同様の操作で、au電話内のルート証明書を利用し、SSL/TLSに対応したサイトを表示すること、およびSecurity Passにより取得した利用者証明書(au証明書)を使ってSecurity Passに対応したサイトを表示できます。



- ◎ 当社および当社が指定する認証機関は、お客様に対しSSL(Secure Sockets Layer)とTLS(Transport Layer Security)通信の安全性に関 し何ら保証を行うものではなく、お客様は、ご自身の判断と責任において SSL/TLS通信を利用するものとします。
 - 認証会社:KDDI CORPORATION/SECOM Trust.net/ValiCert, Inc./RSA Security Inc/Comodo CA Limited/AddTrust AB/GlobalSign nv-sa/GlobalSign/VeriSign, Inc./VeriSign, Inc./RSA Data Security, Inc./Entrust.net/GTE Corporation/Baltimore/Equifax/GeoTrust Inc./Equifax Secure Inc./GeoTrust Inc.
- ◎ SSL/TLSによる接続が完了し、セキュアなサイトと判定された場合、画面の上部に『(SSL通信中アイコン)が表示されます。

EZwebメニューを表示する

| 待受画面で 🛭

EZwebメニューが表示されます。 回 (PCサイトビューアー)を押すと、PCサイトビューアーメニューに切り替わります。

EZwebメニュー

F7サービスメニュー

RUMC:-7- 選択 日立Fan 《EZwebメニュー》

2	au oneトップ	▶P.148[au one トップからコンテンツにアクセスする]
	お気に入りリスト	▶P.152「お気に入りリストを利用する」
	画面メモリスト	▶P.153「画面メモリストを利用する」
	有料サービス情報	▶P.149「通話料·通信料などを確認する」
	URLダイレクト入力	URLを直接入力して情報サイトを表示します。 入力欄を選択→ ● (入力)→URLを入力 → ● → [OK] ・ 全角/半角共に1,000文字まで入力できます。 ・ [http://]または「https://]を先頭に付けて入力してください。 ・ EZwebに対応していないページを閲覧する場合、一部表示されない情報があります。

ブラウザ履歴クリア	ブラウザ履歴をすべて消去します。
EZ設定	▶P.154「EZwebを設定する」
前回画面表示	EZwebで前回最後に見た画面を表示します。 ・ブラウザ履歴に画面の情報が残っていない場合は、au one トップが表示されます。

■ブラウジングとブラウザ履歴について

EZブラウザを起動して、情報を閲覧している状態を「ブラウジング」といいます。

EZwebでは、すべての情報はEZサーバを通して供給されており、EZブラウザで情報を閲覧しているときは、EZサーバから受信した情報を一時的にH001内のメモリ(キャッシュ)に記録して表示しています。この記録を「ブラウザ履歴」といいます。

すでに見たことのあるコンテンツを選択したとき、そのコンテンツの情報がブラウザ履歴に残っていると、EZサーバに接続せずにブラウザ履歴から情報を呼び出して表示します。

新しい情報がEZサーバ内に入ってきていても、ブラウザ履歴に古い情報が残っていると、EZブラウザはEZサーバに接続せずに、ブラウザ履歴から古い情報を呼び出してしまう場合があります。新しい情報を見たいときは、「ブラウザ履歴クリア」を実行するか、古い情報を表示中に [四 (ブラウザメニュー)→[ページ更新]と操作すると、最新の情報を表示させることができます。

#memo

- ◎ブラウザ履歴に保存できる範囲を超えると古いものから順番に消去されます。また、情報には有効期限があるため、有効期限に従い自動的に消去されます(有効期限は情報によって異なります)。
- ◎情報によっては、ブラウザ履歴の有無にかかわらず、常にEZサーバから新 しい情報を受信して表示するものがあります。
- ◎ブラウジング中は、キーを操作したときの反応が遅くなることがあります。

au one トップからコンテンツに アクセスする

- EZwebメニュー(▶P.147)→[au oneトップ]
- 2 見たいジャンルを選択→ ●
- ③ でカテゴリを選択→ → ⑤ で 情報サイトを選択→ ●

☑ / ワッァメモ :前ページに戻る

図 / 例が照 (1秒以上長押し): au one トップに 戻る

■:履歴に保存されている次ページを表示



《au one トップ》

■ EZweb上の音や画像を利用する

着信メロディや画像、ムービーなどのデータをダウンロードして楽しむことができます。

表示中のコンテンツからダウンロードするデータを選択 → ●

確認メッセージが表示されたら、 \odot を押すと、ダウンロードが実行されます。



- ◎データの大きさによりダウンロードできない場合があります。
- \bigcirc ダウンロードしたデータを再生する場合、正常に再生されないことがあります。
- ◎ ダウンロードしたデータは、データフォルダに保存されます。ダウンロードが完了した画面で団(移動)を押すと、データフォルダに保存されたデータをmicroSDメモリカードに移動できます。

■ダウンロード予約について

コンテンツをダウンロードする際、ダウンロード予約のリンクが表示されている場合やサーバが混雑している場合などにダウンロード予約を選択できる場合があります。

ダウンロード予約を選択すると、翌日(発売前のコンテンツなどの場合は指定された日)の深夜〜早朝時間帯に自動でダウンロードされます。 ダウンロード予約をすると、データフォルダ内の「ダウンロード予約」フォルダには、予約リストが表示されます。予約リストでは、予約したコンテンツのダウンロード状況の確認ができます。

ダウンロード状況	説明
予約中	ダウンロード予約中のコンテンツです。
受信完了	ダウンロード完了のコンテンツです。 ・選択すると一時再生できます。
未受信	自動ダウンロードに失敗したコンテンツです。 ・選択すると手動でダウンロードできます。



- ◎ ダウンロード予約は最大20件までです。
- ◎ 翌日配信となるコンテンツの場合、午前2時までに受け付けたダウンロード 予約は、その後の午前3時~8時に自動的にダウンロードされます。電波の 届く場所で電源を入れたまま充電しながらお待ちください。
- ◎ ダウンロード予約する際にコンテンツサイズ分の空き容量が不足している場合は予約できません。また、自動配信の時点でデータフォルダに十分な容量がない場合はダウンロード失敗となります。
- ◎「ダウンロード予約」フォルダで予約済みのコンテンツを選択して回(予約 取消)を押すと、ダウンロード予約を取り消すことができます。また、ダウン ロード済みのコンテンツを選択して回(履歴削除)を押すと、ダウンロード の履歴を削除します。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ダウンロード予約をご利用になれません。

auお客さまサポートを利用する

auお客さまサポートのご利用時には、暗証番号やEZパスワードの入力が必要です。

EZwebメニュー(▶P.147)→[au oneトップ]→[auお客さまサポート]

auお客さまサポート画面が表示されます。

2	auからの お知らせ	メンテナンス情報など、auからのお知らせを配 認できます。		
	みんなでQ&A 「なるほど!aul	みんなで質問・回答を投稿するau Q&Aサイト		
	サポートメニュー	確認する	▶P.149「通話料・通信料などを確認する」	
		調べる	▶P.151「料金プランや割引 サービスなどを調べる」	
		申し込む/ 変更する	▶P.151「料金プランなどを 申し込む/変更する」	
	ご利用の多い メニュー	通話料· 通信料照会	通話料/通信料を照会できます。	
		有料サービス 利用情報	有料コンテンツの利用料やモ バイルショッピングの利用料 金を確認できます。	
		契約情報照会	お客様コードやau電話機のご 利用期間などのご契約内容を 確認できます。	
		変更受付確認	過去3ヶ月に受付した各種変更 受付の内容を確認できます。	
		auショップ 検索	お近くのauショップの検索 ページにアクセスできます。	
		オンラインマ ニュアル	ご利用中のau電話の操作方法 を確認できます。	

便利な リンク集	au style (auホーム ページ)	au style(auホームページ)に アクセスできます。
	auオンライン ショップ	au電話のオプション品の購入 やポイント交換ができます。
お問い合わせ	auお客様センク	ターへの問い合わせができます。

■ 通話料・通信料などを確認する

通話料、請求金額、ご契約内容などを確認できます。

🚺 auお客さまサポート画面→[確認する]

_		
2	通話料·通信料	今月(前日または前々日まで)の割引適用後
	照会	の概算通話料、パケット通信料、EZ回収代行
		料金、au国際電話通話料を照会できます。
	ご請求金額照会	ご請求金額の照会(6ヶ月分)と金額の内訳
		(最新の1ヶ月分)を照会できます。
	契約情報照会	お客様コードやau電話機のご利用期間など
		のご契約内容を確認できます。
	有料サービス	お客様の購入されている有料サービス情報
	利用情報	の照会や、EZパスワードの初期化/変更な
		どができます。
		EZリストを確認する場合
		お客様が購入されている有料情報サービス
		のリストと料金が表示されます。
		1. [継続利用確認(EZリスト)]
		有料情報サービスを選択して●を押す
		と、有料情報サービスの商品詳細が表示さ
		れます。
-		1.0.00

有料サービス EZパスワードを初期化・変更する場合 利用情報 有料情報サービスのご利用のお申し込み時 に使用するEZパスワードを初期化したり、 変更できます。 1. [EZパスワード初期化・変更] → [EZパス ワードの変更] 2. 入力欄を選択→ (入力)→現在のEZパ スワードを入力→ (OK) 3. 任意の4桁の数字を入力→ ⑥ 4. もう一度同じ4桁の数字を入力→ ● → [OK]→[OK] ・初回設定の際は「ご利用上の注意」をご確 認いただき、「承諾する」を選択してくださ (1) ・「EZパスワードを初期化」を選択すると、 パスワードが初期値に戻ります。 「プレミアムEZパスワード」も同様の操作 で初期化や変更ができます。

有料サービス利用情報	EZパスワードの入力省略設定をする場合 有料情報サービスのご利用のお申し込み時 に使用するEZパスワードの入力を省略でき ます。 1. [EZパスワード入力省略設定] 2. 入力欄を選択→⑥(入力)→EZパスワー ドを入力→[OK] 3. 「入力を省略する」を選択→⑥→[OK] →[OK] ・初回設定の際は「ご利用上の注意」をご確
	認いただき、「承諾する」を選択してください。 ・「プレミアムEZパスワード」も同様の操作で設定できます。 ・パスワード入力の省略を設定し第三者に不正に利用されたとしても、契約者自らの利用とみなされることをあらかじめご了承ください。 ・一部のデジタルコンテンツ(EZアプリなど)およびモバイルショッピングの商品をご購入の際は、毎回パスワードの入力が必要となります。
WEB de 請求書 (旧auインター ネット料金お知ら せサービス)	毎月のau電話料金請求書情報をEZwebや PC版ホームページで照会できます。
WEB de 請求書 (旧KDDIイン ターネット料金お 知らせサービス)	KDDIまとめて請求・KDDI他サービスの料金照会/登録内容を確認・変更できます。

じの1 十少時記中ナナス担心

ポイント照会	auポイントプログラムの現在のポイント数 を照会できます。
auプレミア メンバーズ	auポイント優遇会員(登録料・月額料無料) の受付ができます。
変更受付確認	過去3ヶ月に受付した各種変更受付の内容 を確認できます。
未払い料金照会	前月までの未払い料金を照会できます。
料金のお支払い	今月のご請求や未払い料金を振込用紙がな くてもお支払い可能にするサービスです。

■ 料金プランや割引サービスなどを調べる

料金プランや割引サービスなどのサービス内容の説明、au電話の操作方法を確認できます。

🚺 auお客さまサポート画面→[調べる]

2	料金プラン/割引サービス紹介	料金プラン、料金割引サービスなどの説明 を確認できます。
	サービス紹介	EZ待ちうた、料金安心サービスなどオプションサービスの説明を確認できます。
	auショップ検索	お近くのauショップを検索できます。
	オンライン マニュアル	ご利用中のau電話の操作方法を確認できます。
	迷惑メール対策	迷惑メールの対処方法を確認できます。
	災害用伝言板 (デモ版)	災害時の安否情報を登録·確認する災害用 伝言板のデモ版を確認できます。
	技術情報	お客様の「収容サーバ」「設定情報」などを確認できます。

■料金プランなどを申し込む/変更する

料金プラン、割引サービス、住所・連絡先、EZ番号通知設定の変更手続きのお申し込みができます。

- | auお客さまサポート画面→[申し込む/変更する]
- [2] 変更する項目を選択→ (④) → [次へ]
- 【 入力欄を選択→ ⑥ (入力)→暗証番号を入力→ ⑥→ [送信]
- 4 画面の指示に従って設定

memo

- ◎ お申し込みをする前には、H001ご購入時にお客様が記入された暗証番号を入力する必要があります。
- ◎各種申込は、電波状態の良い場所で行ってください。電波状態の悪い場所や 移動中に行うと、お申し込みが正しく受け付けられない場合があります。
- ◎複数のお申し込みを続けて行っているとき、お申し込みを完了する前に何らかの理由で通信が切断した場合、すべてのお申し込み内容が無効になります。
- ◎ EZ番号通知設定では、自分のEZ番号(お客様のEZwebご契約有無を確認するための番号)を表示して確認できます。

また、画面の指示に従って、EZ番号を「通知しない」に設定することもできます。ただし、「通知しない」に設定すると、サイトが利用できない場合もありますのでご注意ください。また、EZアプリでは設定にかかわらず、EZ番号が通知される場合があります。

ブラウザメニューを利用する

□ コンテンツ表示中に m (ブラウザメニュー)

2	au oneトップ	au one トップを表示します。
	お気に入り登録	(登録)を押すと、表示中のコンテンツを お気に入りリストに登録します。 ・登録時にタイトルやURLを編集したり、 登録先のフォルダを選択することもでき ます。 ・コンテンツによっては、お気に入りリスト に登録できない場合があります。

データフォルダへ保存	 ● (保存)を押すと、表示中の添付データをデータフォルダに保存します。 ・保存対象の添付データが複数ある場合は、 ・ で保存したいデータを選択して ● (保存)を押します。 ・ 保存したデータによっては、再生できない場合があります。また、コンテンツによっては、保存できない場合があります。 「登録」を選択すると、表示中のコンテンツを画面メモリストに保存します。 ・ 登録時にタイトルを編集することもできます。 ・ タイトルがない場合は、タイトルを入力してください。 ・ コンテンツによっては、保存できない場合があります。 ・ データフォルダの容量が不足している場合、画面メモへ保存できません。
ページ更新	表示中のコンテンツの情報を更新します。
お気に入りリスト	▶P.152「お気に入りリストを利用する」
画面メモリスト	▶P.153「画面メモリストを利用する」
URLダイレクト 入力	URLを直接入力して情報サイトを表示します。
テキストコピー	表示中のコンテンツの文字をコピーします。
ページ情報表示	表示中のコンテンツの情報を表示します。
サーバ証明書表示	表示中のコンテンツのサーバ証明書を表示します。

お気に入りリストを利用する

最大100件のURLをお気に入りリストに登録できます。また、最大9個のフォルダを作成して登録した情報を整理できます。

■ EZwebメニュー(▶P.147)/ ブラウザメニュー→[お気に入りリスト]

お気に入りリスト画面が表示されます。 フォルダには、タイトルの前に型が表示されます。 フォルダ内に保存されたお気に入りを利用する場 合は、フォルダを選択→ ● と操作してください。



《めずに入り リスト画面》

2 お気に入りを選択→ ● (接続)

お気に入りに登録されたURLにアクセスします。

memo

「日立ご案内」フォルダについて

◎ お買い上げ時、お気に入りリストの「日立ご案内」フォルダには「日立携帯Q &A」が保存されています。お気に入りリストでご紹介している各コンテンツへの接続には、パケット通信料がかかります。

また、「日立ご案内」フォルダとフォルダ内のお気に入りリストは削除できますが、「メモリリセット(M453)」「オールリセット(M455)」を実行すると、もう一度お気に入りリストに表示されます。

■ お気に入りリストのサブメニューを利用する

計気に入りリスト画面→お気に入り/フォルダを選択 → 27 (サブメニュー)

| 詳細/編集 | お気に入りの登録内容を表示して、編集することができます。

- 1. ④ (編集)
 - 2. タイトルを選択→ →タイトルを入力→ ●
 - 3. URLを選択→ →URLを入力→ ●
 - 4. フォルダを選択→ →フォルダを選択→ → 戸 (登録)

詳細/編集	 タイトルは全角50/半角100文字まで、URLは半角1,024文字まで入力できます。 URLは、「http://」または「https://」を先頭に付けて登録してください。 フォルダの一覧画面で例(作成)を押すと、フォルダを新規作成できます。
削除	▶P.74「データを削除する」
新規登録	タイトルやURLを入力して、お気に入りリスト を新規登録します。
フォルダ 新規作成	フォルダを新規作成します。 フォルダ名を入力→ ⑥ ・フォルダ名は、全角14/半角28文字まで入力 できます。
並び替え	お気に入りやフォルダを並べ替えます。 移動先を選択→ ◉ (確定)
フォルダ移動	お気に入りを別のフォルダに移動します。 1件移動:選択したお気に入りを移動する。 選択移動:複数のお気に入りを選択して移動する。 る。 全件移動:表示しているフォルダ内のすべての お気に入りを移動する。
赤外線送信	▶P.291「各機能のサブメニューから赤外線で 送信する」
URLお預り	お気に入りリストをau one My Pageに保存します。 • au one My Pageをご利用になるには、最初に会員登録を行ってください。 ・ お気に入りリストの保存には、時間がかかる場合があります。
お預りURL 確認	au one My Pageに保存されたお気に入りリストを表示して、リンク先へジャンプします。 フォルダを選択→ ⑥ →お気に入りを選択→ ⑥

ショートカットキーにお気に入りを登録する
と、ブラウジング中にダイヤルキー(1)~
9)を1秒以上長押しすることで、お気に入り
のコンテンツにアクセスできます。
ショートカットキーを選択→ ④ (登録)
ショートカットキーからお気に入りを解
除するには、ショートカットキーを選択
→ ஹ (解除)→[はい]と操作します。
・ショートカットキーに登録したお気に入りを
お気に入りリストから削除すると、ショート
カットキーも解除されます。

画面メモリストを利用する

ブラウジング中のページを最大件数20件、最大データ量150KBまで保存できます。

画面メモのページは、EZサーバに接続せずに表示できます。

II EZwebメニュー(▶P.147) / ブラウザメニュー →[画面メモリスト]

画面メモリスト画面が表示されます。

② 画面メモを選択→ ⑥ 画面メモのページが表示されます。



◎通常のブラウジングと同様に、画面メモのリンクから別のコンテンツにアクセスしたり、添付データを再生できます。ただし、コンテンツによっては、添付データが再生できないものもあります。

■ 画面メモリストのオプションメニューを利用する

■面メモリスト画面→画面メモを選択→□(オプション)

2	詳細/編集	画面メモの登録日の確認と、画面メモのタイトルの編集ができます。
		◉ (入力)→タイトルを入力→ ◉ → [登録]
		・タイトルは、全角50/半角100文字まで入力
		できます。
	画面メモ更新	EZサーバに接続して、画面メモのページを更新
		して表示します。
	削除	選択している画面メモを削除します。
	全削除	画面メモを全件削除します。

EZwebを設定する

EZwebメニュー(▶P.147)→[EZ設定]

文字サイズ ブラウジング中の文字サイズを設定します。 設定 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」 添付データ 再生設定 どの添付データを再生するかどうかを設定しま す。 「再生する|「再生しない| 「再生しない」に設定すると、ページに含まれる 添付データを表示/再生できません。また、着 うた®、着うたフル®やEZムービーなどのダウ ンロードもできなくなります。 ・「再生しない」に設定すると、Flash®を利用し たページ(au one トップ画面など)が正しく 表示されません。 ページ ブラウジング中に(*)を1秒以上長押しした場合 スクロール のスクロール方法を設定します。 設定 1行:連続して1行ずつスクロールする。 **1ページ**: 画面単位で 1ページずつスクロールする。 ブラウジング中に✓ ○ ○ を押すと、設 定にかかわらず、画面単位でスクロールしま す。ただし、au one トップ画面ではスクロー ルしません。

タイトル表示	ブラウザ画面の上部にページのタイトルを表示
設定	するかどうかを設定します。
	「表示する」「表示しない」
	・情報サイトによっては、タイトルが表示されな
	い場合があります。
ブラウザ履歴	EZブラウザを起動するたびにメモリ(キャッ
クリア設定	シュ)に保存されているブラウザ履歴を自動的
	に消去するかどうかを設定します。
	自動設定する :自動的に消去する。
	自動設定しない :自動的に消去しない。
タイムアウト	ページを受信するとき、タイムアウトするまで
設定	の時間を設定します。
	「30秒」「60秒」
エリア情報	エリア情報(現在いる国や圏の情報)をサーバに
送出設定	送出するかどうかを設定します。
	「送出する」「送出しない」
EZ設定確認	EZwebで利用するEZサーバのドメインを表示
	します。
一発ジャンプ	待受画面またはブラウジング中に 🛭 を 1 秒以上
設定	長押ししたときに、接続して表示するページを
	設定します。
	日立Fan:日立ケイタイFanサイトに設定する。
	お気に入りリスト :お気に入りリストから選択
	して設定する。
	手動設定:URLを入力して設定する。
	・「手動設定」では、「http://」または「https://」
	を先頭に付けて登録してください。
	・URLは、半角256文字まで入力できます。
バージョン	ブラウザのバージョン情報を表示します。
情報	

EZムービーで動画コンテンツを楽しむ

EZムービーはEZwebの情報サイトなどにある動画コンテンツを手軽に再生して楽しめるEZwebのサービスです。EZwebのご利用をお申し込みになっていれば、いつでもお楽しみいただけます。

<u>| memo</u>

- ◎ EZムービーのご利用には、EZwebのお申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。
- ◎ EZムービーにはデータ内に次のような著作権保護情報が登録されている場合があります。

保護情報	説明	
著作権あり	著作権が登録されています。	
再生回数制限	再生できる回数が決められています。	
再生期限制限	再生できる期日が決められています。	
再生期間制限	再生できる日数が決められています。	

- ◎ 著作権保護情報が登録されているデータは、Eメールへの添付やデータ転送を行うことができません。
- ◎「再生期限制限」「再生期間制限」が設定されたEZムービーは、圏外では再生できない場合があります。
- ◎海外でダウンロードした場合、ダウンロードした日付は現地時間になります。再生時の有効年月日チェック・有効日数チェックは日本時間で行うため、データによっては再生できない場合があります。

■EZムービーポータルサイトを表示する

EZムービーポータルサイトでは、EZムービーをダウンロードできる 情報サイトにカテゴリ別にアクセスできます。

- au one トップ(▶P.148)
 - →[カテゴリ(メニューリスト)]→[EZサービスで探す]
 - **→[映像・画像・音声]→[EZムービー]**

EZムービーポータルサイトが表示されます。

■EZムービーを再生する

🚺 情報サイトから再生するEZムービーを選択→ 💿

確認メッセージが表示されたら、⑥ (実行/はい)を押すと、ダウンロードが実行されます。

2 🖂 (再生)

ダウンロードしたEZムービーを再生します。ショートストリーミング 再生やストリーミング再生の場合は、ダウンロード後、自動的に再生さ れます。

memo

- ◎情報サイトにより、操作方法が異なります。画面の指示に従って操作してください。
- ◎ データの再生時に、■Guide が表示されている画面で [5] を押すと、画面上にキー操作のガイドが表示されます。
- ◎データの大きさによっては、ダウンロードできない場合があります。
- ◎ ダウンロードしたEZムービーは、本体内のデータフォルダに保存されます。
- ◎ショートストリーミング再生の場合、データフォルダにデータが保存されません。もう一度再生する場合は新たな通信料が必要となります。
- ◎ストリーミング再生の場合は、そのまま自動的に再生します。再生終了後に、データを保存するかどうかの確認メッセージが出た場合のみ、データフォルダに保存できます。

■ EZムービーからハイパーリンクを利用するには

EZムービーにリンクが設定されている場合は、回(リンク)を押すと EZムービー内の電話番号/Eメールアドレス/URLを利用できます。

電話番号	電話をかけることができます。
Eメールアドレス	Eメールやデコレーションアニメ、デコレーションメールを作成したり、Eメールアドレスをアドレス帳に登録できます。
URL	EZwebやPCサイトビューアーでページを表示 したり、URLをお気に入りに登録できます。

■「EZムービー」フォルダ

「EZムービー」フォルダには、あらかじめ次のデータが登録されています。 タイトル:JUMP JUMP 作詞:KIM WON

作曲:JANG NARA、NEAL 歌:JANG NARA ※ \$\square\$\text{v-0806960}



 ご購入時にあらかじめデータフォルダ内に登録されている「EZムービー」 データはサンブルデータです。お客様が任意に削除することができますが、 一度削除されると戻すことはできません。また、「メモリリセット(M453)」 「オールリセット(M455)」を行うと、これらのデータはすべて削除されますのでご注意ください。

EZチャンネルプラス/EZチャンネルを 利用する

EZチャンネルプラス/EZチャンネルは、CDMA 1X WINのブロード バンドだからできる大容量の番組配信サービスです。

音楽情報やエンターテインメント、電子書籍など厳選された番組のラインナップの中から、バラエティに富んだマルチメディアコンテンツをテレビや雑誌のような感覚で見ることができます。



◎EZチャンネルプラス/EZチャンネルのご利用には、EZwebのお申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。

|EZチャンネルプラス/EZチャンネルで |できること

見たい番組をH001に登録するだけで、番組更新(配信)に合わせて最新のコンテンツが配信され、H001に自動でダウンロードされます。 EZチャンネルプラスでは、EZチャンネルの番組を3番組まで、マルチ キャスト通信方式のEZチャンネルプラスの番組はEZチャンネルの番組と合わせて16番組まで登録できます。

※登録番組数は、提供番組数・データフォルダの使用状況により変わることがあります。

Mmemo

◎ 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、EZチャンネルプラス/ EZチャンネルをご利用になれません。

■マルチキャスト通信方式について

EZチャンネルプラスの番組は、各基地局から多数の番組登録ユーザー向けにデータを一斉配信する新しいマルチキャスト通信方式にて配信されます。



◎ マルチキャスト通信を利用したEZチャンネルプラスの番組のダウンロード時には、画面上部に餐が表示されます。

EZチャンネルプラスメニューを表示する



《EZチャンネルプラスメニュー》

2	Myチャンネル	▶P.158「Myチャンネルから番組を再生する」
	番組ガイドへ接続	▶P.157「番組を登録する」
	お知らせ	登録した番組の更新情報を表示します。 ・更新情報がある場合は、回(更新)を押して「更 新チェック」(▶P.159)を実行できます。
	マルチフォルダ	▶P.158「マルチフォルダから番組を再生する」
	EZチャンネル プラス設定	▶P.159「EZチャンネルプラスを設定する」

#memo

- ◎ EZチャンネルプラスの番組、EZチャンネルの番組共にEZチャンネルプラスメニューより操作します。
- ◎ EZチャンネルブラス/EZチャンネルの操作をしているときに、「最新の状態に設定します」などのメッセージが表示された場合は、画面の指示に従って操作してください。

■番組を登録する

EZチャンネルプラス/EZチャンネルで配信されている番組の紹介やおすすめ情報を見ながら、お好みの番組を探して登録します。

- **Ⅲ EZチャンネルプラスメニュー→[番組ガイドへ接続]**
- ② 番組を選択→ →画面の指示に従って操作し、 番組を登録

<u>//memo</u>

- ◎ EZチャンネルの有料番組を登録する場合は、プレミアムEZパスワードが必要となります。
- ◎ EZ番号通知設定を「通知しない」に設定していると、番組登録ができません。また、登録されている番組も更新されません。
- ◎ 登録した番組の番組データは、配信時刻になると自動的にダウンロードされ、Myチャンネルに保存されます。電波の届く場所で電源を入れたまま、充電しながらお待ちください。なお、番組が更新されると番組データは上書きされます。

番組の解約について

- ◎ EZチャンネルプラスメニュー→[番組ガイドへ接続]→[番組一覧]→[登録番組照会]→解約する番組の「解約先」を選択→⑥と操作し、画面の指示に従って操作すると解約できます。
- ◎ 番組を解約すると、「Myチャンネル」から番組データが削除されます。
- ◎ 番組を解約しても「マルチフォルダ」や「ブックフォルダ」に移動した番組は 再生できます。

■EZチャンネルプラスの番組とEZチャンネルの番組に ついて

項目	EZチャンネルプラスの番組	EZチャンネルの番組
番組登録	パケット通信料定額サービス加入時のみ番組登録できます。 **番組数に関係なく一律315円(税込)/月のEZチャンネルプラス通信料で利用可能です。 **更新チェックでダウンロードする場合、別途パケット通信料がかかります。	パケット通信料定額 サービス未加入でも番 組登録できます。 ※1回の番組配信ごとにパケット通信料がかかるためパケット通信料で動サービス加入を 推奨します。 ※詳しくは、auショップもしく はauが客様センターまでお 問い合わせください。
データサイズ (最大約 5MB/回)	1~5MB程度 	│1~5MB程度
情報料	全番組が無料	有料24番組/ 無料14番組 (2008年12月現在)
最大登録 番組数	最大16番組(うちEZチャン ネルの登録数を含む)	最大3番組
初回配信	登録曜日に関係なく番組配 信の曜日のみ	登録翌日

■番組お知らせ機能について

番組お知らせ機能とは、配信された番組の内容に新しく情報が追加されたことを、お知らせ受信音と待受画面でお知らせする機能です。



- ◎ この機能をご利用いただくには、「番組お知らせ機能」に対応した番組を登録する必要があります。
- ◎マルチフォルダ/ブックフォルダに番組データを移動した場合は、番組お知らせ機能が無効になります。
- ◎番組お知らせ時間に他の機能を操作していた場合は、お知らせ受信音は鳴りません。
- ◎新しく情報が追加された番組アイコンには、(*)が表示されます。

■Mvチャンネルから番組を再生する

ダウンロードされた番組をいつでも見たいときに再生できます。

- EZチャンネルプラスメニュー→[Myチャンネル]
- [2] 番組を選択→ ④ (再生)



- ○Myチャンネルから番組を再生した場合は、番組の再生を途中で終了して も、次回の再生開始時に続きから再生することができます。ただし、番組に よっては続きから再生できない場合があります。
- ◎ F7チャンネルプラスの番組がMvチャンネルに何も登録されていない場 合、Myチャンネルを選択するとサービス紹介番組の再生確認画面が表示さ れます。
- 再生中は、次のキーをご利用になれます。

四/厕:音量調節

クリア/メモ : 一時停止

- (・):次のチャプタの頭出し
- ○:現在再生中のチャプタの先頭に戻る
- (2回):1つ前のチャプタに戻る
- (1秒以上長押し):番組の先頭へ戻る
- (*):カーソルの移動
- (・)、「〇]~「9]:リンクの選択
- 図:DBFX ON/DBFX OFFの切り替え
- ※番組によっては操作できない場合があります。

■ Mvチャンネル画面の内容



- ① 番組タイトル ② 更新状況
 - 登録:番組の登録が完了してダウンロー ド待ち
 - 更新あり:番組データのダウンロード に失敗または更新された番組 データをダウンロードしてい ない
 - 番組を選択して更新チェック をしてください。

更新:番組データがダウンロード済み 更新未完了:番組データの更新処理中

> ダウンロードが完了するま でお待ちください。

休止中:番組が休止中

- 更新チェックできません。 データなし:番組データを移動済み
- ③ 番組アイコン
- ④ 選択した番組がEZチャンネルプラスの 番組の場合に表示
- ⑤ 未再牛の番組の場合に表示

マルチフォルダから番組を再生する

- **EZチャンネルプラスメニュー→「マルチフォルダ]** →[マルチフォルダ]
- 2 番組を選択→ ●

■Mvチャンネルメニューを利用する

- EZチャンネルプラスメニュー→[Myチャンネル]
- 番組を選択→ 戸別 (メニュー)

3	詳細情報	番組データの詳細情報を表示します。
	移動	番組更新時に上書きされないように、番組データを本体内またはmicroSDメモリカード内のデータフォルダの「マルチフォルダ」「ブックフォルダ」へ移動します。データフォルダ:本体内のデータフォルダmicroSD:microSDメモリカード内のデータフォルダ・著作権保護情報に保存不可が設定されている番組や再生制限を超えている番組は保存できません。
		・一部ブック系の番組(EZブック) はブック フォルダに保存されます。EZブックについ ては、「EZブックで小説やマンガを楽しむ」 (▶P.160)をご参照ください。
	サイトへ接続	番組データ内にリンク情報が含まれている場合 にサイトを表示します。
	更新チェック	更新予定日時を過ぎても番組の更新ができていない場合や、番組更新に失敗した場合に、更新を確認したり番組をダウンロードします。 ・更新チェックでダウンロードする場合、別途パケット通信料がかかります。

■EZチャンネルプラスを設定する

EZチャンネルプラスメニュー →[EZチャンネルプラス設定]

2	自動更新 チェック	番組の更新日に登録した番組を自動的に更新するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
	手動更新 チェック確認	手動更新チェックで番組をダウンロードする ときの確認画面を表示するかどうかを設定し ます。 「ON 「OFF」

■機種変更した後で番組の登録を継続する

EZチャンネルプラス/EZチャンネル対応機種からH001に機種変更された場合、次の操作を行うことにより登録していた番組をH001で引き継ぎ、お楽しみいただくことができます。

■ EZチャンネルプラスメニュー→[番組ガイドへ接続]→[機種変更された方へ]→画面の指示に従って操作し、番組を登録



◎一部引き継ぎできない番組があります。ご了承ください。

ショッピング&オークションを利用する

1 待受画面で □ → む で「ショッピング&オークション」を 選択

2	「買う」メニューへ 接続	ケータイで買えるショッピング情報やお手軽に入札から落札までできるオークション情報をご提供しています。
	auショッピング モールへ接続	キーワード商品検索、カテゴリ別検索でお 目当ての商品をご案内しています。
	au oneモバオクへ 接続	入札から落札まで簡単操作、いつでも入札 状況をチェックできます。
	au Recordsへ 接続	CDや音楽/映画&ドラマDVDなどを購入 できます。
	au Booksへ接続	約50万点の中から、お気に入りの本を購入できます。
	au Gamesへ接続	ケータイで楽しめる本格的なゲームなどを 購入できます。
	au Travelへ接続	人気の温泉宿、高級ホテルからビジネスホテルまでさまざまなシーンに合わせて予約できます。

auチケットへ接続 人気ライブの先行受付から、スポーツや演 劇のチケットまで購入できます。

EZブックで小説やマンガを楽しむ

au電話で、小説、マンガや写真集が手軽に楽しめるサービスです。読み たいときにダウンロードして楽しむことができます。

待受画面で □ → ・・・ で「EZブック」を選択

2	au oneブックへ接	EZブックをダウンロードしたり、本を購入
_	続	することができます。
		・ 検索機能や新刊情報、話題の書籍の特集
		などもご利用になれます。
	EZブック一覧へ	EZブックをご提供しているサイトの一覧
	接続	を表示します。
	ブックフォルダ	データフォルダに保存したEZブックの一
		覧を表示します。

#memo

- ◎F7ブックは、電子書籍閲覧用のビューアーアプリを利用して再生できま す。画面表示に従って、電子書籍閲覧用のビューアーアプリをダウンロード してください。
- ◎電子書籍閲覧用のビューアーアプリのダウンロードには、別途通信料がか かります。

EZニュースフラッシュを利用する

EZニュースフラッシュは、無料でニュース・天気・占いの最新情報が待 受画面に届く情報配信サービスです。待受画面には、最新のニュースが 流れるテロップや、選択したエリアの天気などを表示するウィンドウ が常時表示され、テロップやウィンドウを選択するだけで情報の閲覧 ができます。

待受画面で(^)→テロップを選択



《待受画面》

2 (ニュース)

F7ニュースフラッシュのトップ画面が表示されます。



- 表示します。
- ニュースカテゴリごとの最新ニュースを ② 今日のトピックス
- 「今日のトピックス | ジャンルのトップ ページを表示します。
- 3 My Page au one Mv Pageサービスの更新情報を 確認します。
- ④ 天気ナビアイコン 《トップ画面》 「天気 | ジャンルのトップページから全 国/地方/県レベルの情報を表示します。 ⑤ 占いナビアイコン
- 「占い | ジャンルのトップページから各星座ごとの今日の運勢と ランキングを表示します。
- ⑥ 拡張ナビアイコン 新たな情報が配信された際に詳細を表示します。
- ⑦ 設定メニュー FZニュースフラッシュの設定を行います。

画面の表示に従って操作

EZニュースフラッシュの画面を表示後の操作は次の通りです。ただし EZweb接続後は、接続したサイトやコンテンツの指示に従って操作し てください。

- ●:項目を選んで押すと、次の画面を表示
- (*):カーソルの移動、画面を上下にスクロール
- □/ □:ニュース一覧/ニュース記事を表示中は、ページ切り替え
- ●:天気詳細コメントを表示中は、今日/明日の天気を切り替え
- **一 (メニュー):メニューを表示**
- 回(トップ):トップ画面に戻る

別7/月:1つ前の画面に戻る



- ◎ ご利用開始時は、待受画面で⑥ →テロップを選択→⑥ →[はい] →[OK] と操作して、初期設定を行ってください。
- ◎ テロップに広告が表示されているときにテロップを選択すると、広告画面が表示されます。
- ◎待受画面で①→ウィンドウを選択→ ②と操作すると、設定メニューの「待 受画面ウィンドウジャンル設定」で選択したジャンルの画面が表示されます。
- ◎ マルチキャスト通信方式(▶P.156)で配信されてくるEZニュースフラッシュの自動受信は無料です。ただし、手動更新時またはEZwebのサイトへ接続するときに、パケット通信料がかかる場合があります。パケット通信料がかかる場合は、お買い上げ時の設定では確認画面が表示されます。
- ◎ テロップやウィンドウに何も表示されない場合は、次回配信までしばらく お待ちください。
- ◎ au ICカードを差し替えてご利用になる場合は、一度トップ画面を表示させて、差し替えたau ICカードの設定状態を読み込ませてください。
- ◎ 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、EZニュースフラッシュをご利用になれません。
- ◎ [EZニュースフラッシュ(無料)をご利用頂くには、アプリボタンを押し、一度EZニュースフラッシュアプリを削除した後、ダウンロードし直して下さい。」と表示された場合は、EZニュースフラッシュアプリを削除した後、もう一度EZニュースフラッシュアプリをダウンロードしてからご利用ください。ご利用の際は、再度初期設定を行ってください。

■ EZニュースフラッシュで配信される情報について

ジャンル	内容	
ニュース	主要ニュース/スポーツニュース/芸能ニュースの3 カテゴリ	
天気	今日·明日の天気·気温、降水予想などのコメント情報	
占い	12星座の総合運・金運・恋愛運とその星座間のランキング情報	
今日の トピックス	「今日」にまつわる流行・特集情報、au関連サービスのキャンペーン情報など	

プロップとウィンドウの表示を設定する (M312)

📘 待受画面で 💿 ᢃ 1 2

2	ニュースフラッシュ テロップ	表示ON/ OFF設定	待受画面でテロップを表示 するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
		スクロールスピード	スクロールスピードを設定
		スピート	します。 「速め」「ふつう」「遅め」
		文字サイズ	文字サイズを設定します。 「大きめ」「ふつう」「小さめ」
	ニュースフラッシュ ウィンドウ	待受画面ですか を設定しる 「ON」「OFF	



◎ テロップとウィンドウを非表示にしても、待受画面で ② を押すと表示できます。

au one ガジェットを利用する

au one ガジェットとは、ガジェットと呼ばれるアプリケーションを ダウンロードして待受画面で利用することができる機能です。

ガジェットを選択して⊕を押すと、HOO1に 保存されているガジェットコンテンツを順番 に見ることができます。

2 ● →ガジェットを操作



《au one ガジェット》

Mmemo

- ◎ガジェットが待受画面に表示されていない場合は、待受画面で(*)→(*)で【設定アイコン)を選択→(*)を選択して、「ガジェット選択」で待受画面に表示するガジェットをあらかじめ選択してください。
- ◎ ガジェット操作中に 図(手動更新)が表示されている場合は、図(手動更新)を押すと通信を行い情報を取得します。
- ◎ ガジェットのダウンロードおよびガジェットでの通信やガジェットの情報 更新には、別途通信料がかかります。
- ◎ ガジェットコンテンツの操作方法や内容については、各ガジェットコンテンツの提供元にお問い合わせください。
- ◎ ガジェット表示中は、待受画面の背景のアニメーションなどが停止した状態となります。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ガジェットコンテンツを更新できません。

■au one ガジェットを設定する

データ

フォルダ

EZwebで 探す

- [2] アワリ (サブメニュー)
- 3 ガジェット 特受画面に最初に表示するガジェットを選択しま 選択 す。
 - て厨(サブメニュー)を押した場合のみサブメ ニューで「ガジェット選択 |を選択できます。 ガジェットコンテンツの「詳細情報」で「自動更新 頻度 | が 「 通信なし | となっていないガジェットコ ンテンツは、最初に表示するように設定すると自 動で通信を行います。通信は詳細情報の「自動更 新頻度 | に表示されている頻度で行います。 なお、最初に表示するように設定されていないガ ジェットは、自動では更新されません。 オリジナルオリジナルガジェットから選択しま Eメール:Eメールの新着メール情報 を表示する。 Cメール:Cメールの新着メール情報 を表示する。 フォトスライドショー: 「フォトフォ ルダ | と「グラフィック | フォルダの画 像を表示する。 **カレンダー**:カレンダーを表示する。 **ミュージックフォルダ**:「着うたフルー フォルダの楽曲情報を表示する。 発着信履歴表示: 発着信の履歴を表示 する。

データフォルダに保存されているガ

ジェットコンテンツから選択します。

EZwebに接続し、ガジェットコンテ

ンツをダウンロードできます。

・待受画面に設定されているガジェットを選択し

ガジェット	OFF	ガジェットコンテンツを待受画面に
選択	0	表示しません。
登録	表示するガミ ・ 待受画面 I されていな	ているガジェットを待受画面に最初に ジェットに設定します。 こ最初に表示するガジェットに設定 ないガジェットを選択して [列(サブメ 押した場合のみサブメニューで「登録」 まます。
透明度選択		が透ける度合いを設定します。 6」「40%」「60%」「80%」
背景色選択		D背景色を設定します。 に従う」「カラー1」〜「カラー5」
フレーム 選択		D周りに好きな枠を表示します。 〜「フレーム3」「フレームなし」
自動更新 履歴	ガジェットの	D最新の自動更新日時を表示します。

■ガジェットの表示を設定する(M312)

ガジェットを待受画面上に表示する方法を設定できます。

- [2] [ガジェット]→[表示ON/OFF設定]
- ON ガジェットを常時表示します。
 OFF ガジェットを隠します。
 ・待受画面で ◆ を押すと、ガジェットを表示します。

検索ウィンドウを利用する

待受画面から簡単にEZwebやPCサイトビューアーで検索を開始できます。

- 計 待受画面で (*) → (*) で (1) ~ (3) の検索 ウィンドウを選択→ (*)
 - キーワード検索 文字を入力してサイトを検索します。
 - ② カテゴリ検索 au one トップのカテゴリ(メニューリ スト)を表示します。
 - ③ au one トップ au one トップを表示します。



《待受画面》

■検索ウィンドウを設定する

- 計 待受画面で (*)→ (*)で①~③の検索ウィンドウを選択→ (*) (サブメニュー)

au one My Pageを利用する

きます。

au one My Pageサービスに会員登録すると、お客様専用のMy Pageが作成されます。

My Pageをお客様のお好み通りにアレンジしたり、知りたい情報を選択して表示できます。サーバにはデータフォルダ内のデータを100MBまで保存でき、保存したデータはMy Page上から管理できます。My Pageの情報が更新されると更新通知が配信され、情報の確認を行うことができます。

また、au one-IDをお持ちのお客様は、ケータイPC連動設定を行うことによりパソコンからもMy Pageをご利用になれます。

i 待受画面で □ → [au oneトップ]→ [マイページ]

au one My Pageのトップページが表示されます。

au one My Pageへ初めて接続するときは、最初 に会員登録を行ってください。(▶P.164[au one My Pageに会員登録する])



《au one My Page のトップページ》

memo

- ◎一定期間、お客様による本サービスの利用がまったくない場合、お客様が本サービスを利用して保存したデータファイルをすべて削除し、本サービスを解除することがあります。
- ◎ au one My Pageを解約したり、au電話サービスを解約すると、サーバで お預かりしているデータはすべて削除されます。
- ◎サーバへデータを保存したり、データを戻したり、データを見るには通信料がかかります。データを初めて保存するときや、機種変更したときには、データ量が多くなることがありますのでご注意ください。

■ au one データフォルダについて

H001やパソコンから保存したデータは、次のフォルダに分けて保存されます。

ケータイフォルダ	H001から保存したデータをデータの種類ごとのフォルダへ自動的に振り分けて保存します。 ・フォルダ名の変更やフォルダの削除はできません。
個人フォルダ	パソコンから保存したデータを保存します。 ・5個のサブフォルダを作成できます。
ゴミ箱	各フォルダで削除したデータを保存します。



◎ データフォルダのフォルダー覧画面のサブメニューで「au one データフォルダ」(▶P.264)を選択すると、au one データフォルダのトップページを表示できます。

■お気に入りURLについて

H001のお気に入りを保存して、お預りメニューのお気に入りURLからお気に入りサイトに接続できます。

ケータイの ケータイから保存したお気に入りリストをフォ お気に入りURL ルダNo.ごとに表示します。

//memo

◎ お気に入りリスト画面のサブメニューで「お預りURL確認」(▶P.153)を 選択すると、お気に入りURLのトップページを表示できます。

■ au one My Pageに会員登録する

au one My Pageへ初めて接続すると、ゲスト用のMy Pageが表示されますので、会員登録を行ってください。

| | 待受画面で | □ → [au one トップ] → [マイページ]

[2] [会員登録]→[利用規約]

画面に表示された利用規約に同意のうえ、会員登録をしてください。

🔞 [利用規約に同意]

会員登録が完了します。

//memo

◎ 登録が完了すると、お客様の専用ページのMy Pageが作成されます。My Pageの「各種設定」でデザインの変更などを行うことができます。

■ My Page更新通知を確認する

au one My Pageの情報が更新されると、待受画面に**1**と「MyPage 新着あり」が表示されます。

🚺 待受画面で🛮 を選択→ 💿

EZニュースフラッシュのトップ画面(▶P.160)が表示され、「My Page」欄で更新内容を確認できます。

[My Page]→[YES]

My Pageのトップページが表示されます。

EZナビを利用する

EZナビは、位置情報(GPS情報)を利用した便利なサービスです。 目的地までナビゲーションするEZナビウォーク、お子様の居場所を確認したり、目的地に近付いたらお知らせする安心ナビなど、さまざまな機能をご利用いただけます。

memo

- ◎ GPS情報は周囲に建物などがなく、天空が見える場所では精度が高くなります。周囲の環境により、正しいGPS情報が取得できない場合は、天空が見える場所へ移動してください。
 - ※地下鉄など、GPS衛星または基地局の信号による電波の届かない場所でで使用の場合は、GPS情報の精度が低くなることがあります。
- ◎ サービスエリア内でも、GPS衛星または基地局の信号による電波の届かない場所ではご利用になれません。また、電波状態の悪い場所ではご利用になれない場合もあります。
- ◎ 当社では提供したGPS情報に起因する損害について、その原因のいかんにかかわらず一切の責任を負いませんのであらかじめご了承ください。
- ◎ EZナビの各サービスをご利用の際には、パケット通信料がかかります。また、一部のサービスでは別途情報料がかかる場合があります。
- ◎通話中は、EZナビをご利用になれません。
- ◎通信を伴うEZナビの機能は、海外ではご利用になれません。
- ◎「料金安心サービスご利用停止コース」をご利用中に限度額に達し、ご利用停止状態となった場合、本サービスはご利用いただけません。
- ◎掲載されているEZアブリの操作は操作例ですので、EZアブリの操作は実際の画面表示に従ってください。

海外でのご利用上の注意

- ◎ GPS測位に失敗する場合は、場所を変えてお試しください。
- ◎天候状況が悪い場合はGPS測位に失敗することがあります。
- ◎ GPS測位を行う際には内蔵アンテナ部を手でおおわない でください。
- ◎海外でご利用の際は、GPS衛星と直接通信を行うため、日本国内よりも良好なGPS測位環境が必要になります。
- ◎ 最初のGPS測位は、ビーチや公園、道幅の広い交差点など、 上空が開けた場所で立ち止まって行ってください。
- ◎ 最初のGPS測位は、場所により5分以上かかる場合があります。
- ◎以下の場所では、GPS測位環境が不安定になりますのでご注意ください。・密集した樹木や建物の間の狭い道路や高層ビルの間
 - ・ 出来した個木 P生物の间の狭い追路 P向層これの同・ ホテルのベランダ、ビルの陰など、片側の空がおおわれて いる場所
- 近くに金属や他の電波を発する機器がある場所
- 屋内、自動車や列車内



EZナビメニューを表示する



《EZナビメニュー》

現在地メニューへ EZwebで「現在地メニュー」に接続して、 接続 現在地周辺の地図と情報を表示します。 F7ナビサイトへ接続 FZwehでFZナビの公式サイトに接続 します。 EZナビウォーク ▶P.166[EZナビウォークを利用する] EZ助手席ナビ ▶P.167[EZ助手席ナビを利用する] 安心ナビ ▶P.168「安心ナビを利用する」 地図ビューアー ▶P.169「地図ビューアーを利用する」 災害時ナビフォルダ ▶P.170「災害時ナビを利用する」 地図フォルダ データフォルダ内の「地図フォルダ |を 表示します。 EZナビ設定 ▶P.171「EZナビを設定する」

Memo

◎お買い上げいただいてすぐにご利用いただけるよう、サービスダウンロードアブリとしてEZナビウォーク、EZ助手席ナビ、安心ナビ、地図ビューアーがあらかじめインストールされています。各アブリがない場合はご利用時にダウンロードできますので、画面の指示に従って操作してください。

EZナビウォークを利用する

EZナビウォークは、現在地の確認、電車の乗換案内、周辺検索など、おでかけ時や道に迷ったときに気軽に使える便利なナビゲーションサービスです。

アプリは、EZナビウォークの便利な最新機能がすべてご利用いただける「フルモード」と、機能を限定して使いやすく、気軽にサービスをご利用いただける「シンプルモード」の2種類のモードを搭載しています。 HOO1では、お買い上げ時にはフルモードが設定されています。

I EZナビメニュー(▶P.166)→[EZナビウォーク]

ご利用モードは、**回**を押すと、ワンタッチで切り替えることができます。



■EZナビウォークの機能について

■「フルモード」の場合

機能	説明
トータルナビ <i>/</i> 地図	電車、飛行機、バス、タクシーなどあらゆる交通手段から最適なルートでナビしたり、現在地やお好きな場所の地図を確認できます。
乗換/時刻表	乗換案内や時刻表、鉄道運行情報を検索できます。

機能	説明
お店/施設/イベント	お店や各施設、イベント情報などを検索できます。
ドライブ <i>/</i> 渋滞情報	全国の道路情報や渋滞情報をリアルタイムで確認 できます。
オススメ便利 メニュー	パソコン連携サービスや、もっとEZナビウォーク を楽しめる機能をご利用できます。
設定/会員登録/インフォ	各種設定や、会員登録、キャンペーン情報などを確認できます。

■「シンプルモード」の場合

機能	説明
ナビをする	電車、飛行機、バス、タクシーなどあらゆる交通手 段から最適なルートでナビができます。
現在地の地図	現在地周辺の地図を確認できます。
乗換案内	出発駅から到着駅までの乗換案内を確認できます。
渋滞/交通情報	全国の道路情報や渋滞情報をリアルタイムで確認できます。
会員登録・ インフォ	各種設定や、会員登録、キャンペーン情報などを確認できます。
フルモードとは	フルモードでご利用いただける機能を紹介しています。

M_{memo}

- ◎ EZナビウォークには無料で使えるメニューと、登録が必要なメニュー(有料)があります。
- ◎「料金安心サービスご利用停止コース」をご利用中に限度額に達し、ご利用 停止状態となった場合、本サービスはご利用いただけません。

■声de入力機能について

「トータルナビ/地図」「乗換/時刻表」では、声de入力機能を使って、音声で各検索条件を設定できます。「発声して下さい」の画面が出たら、検索したい条件を言ってください。「目的地を検索する」の場合は、「声で入力する」を選択してください。

- ・声de入力機能は、パケット通信料のみでお使いいただけます。
- 入力するときは、マイクとの間隔や周囲の状況、発声のしかたによって正しい結果が出ない場合があります。
- ・「発声して下さい」画面が出てから、20秒以内に入力を開始してください。入力がない場合、エラー画面が表示され検索を中断します。また、入力を開始してから20秒以内に入力を終えてください。入力を開始してから20秒を過ぎると、それまで入力した内容で検索を開始します。
- ・声質によっては、正しく認識することが難しい場合があります。
- ・シンプルモードでは、声de入力機能はご利用いただけません。
- ・声de入力の入力方法については、auホームページに掲載しております『取扱説明書』(PDFデータ)の巻末をご参照ください。

(http://www.au.kddi.com/torisetsu/index.html)

■3Dナビ機能について

3Dナビ機能を利用すると、ルート案内中の交差点などのガイダンスポイントや目的地周辺の表示が、2画面表示になり、上画面に3D画像が表示されます。標準マップ表示と3Dナビ表示は、簡単に切り替えることができます。

- ・3Dナビでは、地図表示のための通信量が大きくなります。
- 3D表示中は、自分が向いている方向にかかわらず、ルート進行方向が正面になります。
- 3Dナビは、東京23区および政令指定都市の一部において、主要交差 点から半径50m程度の道沿いにてご利用いただけます。

EZ助手席ナビを利用する

EZ助手席ナビは、同乗者の方に目的地までの最適なドライブルートを音声&地図でご案内するサービスです。

EZナビメニュー(▶P.166) **→「EZ助手席ナビ**]



メニュー》

■ EZ助手席ナビの機能について

機能	説明
目的地を検索する	店名・TEL・住所etcから目的地を設定したり、音声案内を利用できます。
現在地を確認する	現在地の地図や周辺の施設などを検索します。
道路情報を見る	全国のリアルタイムな渋滞、道路情報を検索します。
もっと助手席ナビ	ドライブスポットやガソリンスタンド検索、燃 費管理ツールなど、便利な機能を利用できます。
インフォメー ション	会員登録/解約、お知らせの確認、お問い合わせができます。



- お客様が自動車、原動機付自転車、自転車などを運転中は、大変危険を伴い ますので、携帯電話の操作(注視を含む。以下同じ)をしないでください。携 帯電話の操作を行う場合は、安全な場所に自動車などを停止させてくださ
- お客様が自動車または原動機付自転車の運転中に携帯電話を注視すると道 路交通法に違反する可能性がありますので、ご注意ください。
- ○お客様が携帯電話操作中に事故を起こした場合であっても、当社は一切の 責任を負いません。

安心ナビを利用する

小さなお子様が今どこにいるのか心配なとき、携帯電話で居場所を確 認できるサービスです。



- ○安心ナビをご利用になる前には、あらかじめ安心ナビ対応機種同士で電話 番号をアドレス帳に登録し、初回起動時に安心ナビ利用規約に同意してナ ビパスワードを設定する必要があります。
- EZナビメニュー(▶P.166)→[安心ナビ]

安心ナビを初めてご利用になる場合は、利用規約同意画面が表示され ます。「利用規約を読む(必読) |を選択すると、安心ナビサイトへ接続し ます。安心ナビサイトにて利用規約の内容をご確認のうえ、「同意する」 を選択してください。

- ※ 相手側も利用規約に同意していただく必要があります。
- 2 [同意する]→ ⑥
- 安心ナビトップメニューが表示されます。



《安心ナビトップ メニュー》

いつでも H001からの操作でパートナーリストに登録した特 位置確認「定のau電話の位置を確認できるサービスです。 位置確認される側で、あらかじめ許可ユーザーリス トに登録して位置確認を許可しておくことで、位置 確認する際の確認操作は必要ありません。 ・いつでも位置確認をご利用になるには、安心ナビの いつでも位置確認への登録(有料)が必要です。 お客様の設定する内容に応じて、通信料がかかりま す。頻度が多い場合は、通信料にご注意ください。 エリア通知とのサービス併用はできません。 Tリア あらかじめ設定した時間帯に、指定したエリアに近 诵知 付く(またはそこにいる)と、アラームでお知らせす ると同時に特定のau電話へ自動的にメール通知をし ます。また、指定したエリアから出た(またはそこに いない)場合にお知らせすることも可能です。 • GPS衛星の電波を受信しづらい、地下街、建物内、 ビルの陰では、実際の位置と異なって表示される場 合があります。 ・実際の位置と異なった位置情報が取得された場合、 エリア通知が正確に通知されない場合があります。 ・検索時、位置情報通知時には、EZアプリ通信料がか かります。 位置確認 位置確認メールは、HOO1からの操作で、アドレス帳 メール に登録した特定のau電話の位置を確認できるサービ スです。位置確認する際は、確認される側で操作が必 要です。 履歴 いつでも位置確認、エリア通知、位置確認メールの履 歴を確認します。 設定· ナビパスワードの変更や、各種設定、ヘルプの表示、 入会. 安心ナビサービスへの入会/退会ができます。 ヘルプ



- ◎ナビバスワードは、安心ナビサービスご利用時にお客様のプライバシーを 保護するための暗証番号です。安心ナビサービスをご利用になる前には、必 ずナビバスワードの設定が必要になります。ナビバスワードを設定してい ない場合は、安心ナビのサービスがご利用になれませんのでご注意くださ い。
- ◎ナビパスワードを「0000」に設定することはできません。
- ◎安心ナビサービスは、対応機種間でのみご利用いただけます。
- ◎相手が圏外、拒否設定中、安心ナビアプリがない、操作中、非対応機種などの場合は、位置確認やエリア通知を行うことができません。
- ◎ Cメールのご利用を停止している場合は、安心ナビサービスはご利用いただけません。
- ◎ 「EZアブリ制限(M425)」が設定されている場合や、音声通話中、EZweb通信中、Cメール・Eメール送受信中、EZアブリ動作中(通信中)は、安心ナビの位置確認に対する応答、エリア通知の通知の受信、エリア通知のアラームの起動はご利用になれません。
- ◎ EZアプリ通信料は無料通話料に含まれます。ただし、家族間Cメールおよびパケット通信料割引サービスの対象外です。
- ◎「料金安心サービスご利用停止コース」をご利用中に限度額に達し、ご利用 停止状態となった場合、本サービスはご利用いただけません。
- ◎ 位置情報取得や地図表示には、別途パケット通信料の他に情報料がかかる場合があります。

地図ビューアーを利用する

地図を表示するための専用アプリです。海外の地図データもダウンロードできます。

- EZナビメニュー(▶P.166)→[地図ビューアー]
- ■地図ビューアーの機能について

メニュー	説明
おすすめ	EZwebに接続して、EZガイドマップ提供のおすすめ サイトが表示されます。

メニュー	説明
エリアで探す	EZwebに接続して、エリアからコンテンツを探すことができます。
ジャンルで 探す	EZwebに接続して、ジャンルからコンテンツを探す ことができます。
サイトトップ	EZwebに接続して、地図ビューアーサイトのトップページを表示します。
簡易ハンディ GPS	GPS測位を実施し、今いる場所の緯度、経度、測位日時、移動距離、平均速度などを確認できます。窓際もしくは屋外でご利用ください。
アプリ設定	「あしあと設定」や「確認通知設定」を設定したり、地図ビューアーの「バージョン情報」を確認できます。「あしあと設定」では、測位した履歴をデータフォルダに保存したり、保存した履歴データの読み込みなどを行うことができます。

Memo

◎ ダウンロードした地図データは、データフォルダの「地図フォルダ」に保存されます。地図データを利用するには、データフォルダから地図データを再生してください。

災害時ナビを利用する

あらかじめ用意されている地図データ(「避難所マップ」)を使って、周辺の広域避難所の場所や自宅の方向を知ることができます。

また、災害時ナビサイトからは、「会社から自宅」などお客様が指定された2地点間の帰宅支援ルートをご案内する「帰宅支援マップ」など、さまざまなコンテンツをダウンロードできます。

- EZナビメニュー(▶P.166)→[災害時ナビフォルダ]

3 、を押して「スタート」を選択→●

○ を押しても、災害時ナビメニューが表示されます。



《災害時ナビ メニュー》

4 避難所マップ 現在地周辺の避難所の場所を確認します。 災害時ナビサイト EZwebで災害時ナビサイトに接続します。 災害時ナビとは 災害時ナビの説明を表示します。 地図の見方 地図の見かたを表示します。 防災関連商品 EZwebサイトのauショッピングモールで サイト 防災関連の商品をご紹介します。

//memo

- ◎ お買い上げ時は、あらかじめデータフォルダ内の「災害時ナビ」フォルダに 「避難所マップ」が登録されています。
- ○一部コンテンツは、有料になります。
- ◎表示される地図は略図となりますので、現在位置を把握するための目安としてご利用ください。
- ◎ 画面に示される案内は目安としていただき、警察・消防や自治体などの指示がある場合は必ず従ってください。
- ◎「災害時ナビ」をご利用の場合は、屋外で測位を行ってください。また、GPS 衛星の状況などにより現在地の確認に時間がかかる場合があります。
- ◎ 地図を起動する際に、アドレス帳の件数によっては地図ビューアーの起動に時間がかかることがあります。
- ◎地図を起動中に着信があった場合は、地図の表示が中断されます。

ケータイ探せて安心サービスを利用する

ケータイ探せて安心サービスをご利用になると、携帯電話の置き忘れ や紛失時に、パソコンから携帯電話のおおよその位置を検索できます。 検索中は、マナーモードを設定している場合でも携帯電話からお知ら せ音が鳴るので、その音を手がかりに部屋の中のどこに携帯電話があ るかを探すこともできます。

- 計 待受画面で ▽ → ・・・ で「ケータイ探せて安心サービス」を 選択→ ● (起動)
- [2] [次へ]→[次へ]→[すべて同意の上 本アプリを利用する]
- ■ケータイ探せて安心サービスの機能について

機能	説明
サービスのご紹介	EZwebでケータイ探せて安心サービスの公式 サイトに接続します。
検索された履歴	検索された履歴を表示します。
設定変更	検索要求を受けたとき、検索を許可するかどう かを設定します。

//memo

- ◎お買い上げいただいてすぐにご利用いただけるよう、サービスダウンロードアプリとしてケータイ探せて安心サービスアプリがあらかじめインストールされています。
- ◎ケータイ探せて安心サービスをご利用になるには、事前にauお客さまサポートへご利用の携帯電話を登録する必要があります。
 - パソコンから:http://cs.kddi.com/(auお客さまサポート)
 - ※ご利用の携帯電話をすでにauお客さまサポートへ登録されている場合は、改めての登録は不要です。
- ◎ 携帯電話の位置を検索する際は、パソコンからauお客さまサポートにアクセスしてください。
- ◎ 月額使用料は無料ですが、パソコンから検索したときに1回あたり315円 (税込)の検索料がかかります。
- ※ 圏外や電源OFFの場合など検索結果が戻らない場合、検索料はかかりません。

EZナビを設定する

EZナビメニュー(▶P.166)→[EZナビ設定]

2	GPS 情報 通知設定	様のGPS情報 を表示するから ON(確認あり 得したり地図を ON(確認なし 取得したり地 OFF:GPS情報 ・「OFF」に設定 を表示しよう):確認画面を表示せずにGPS情報を
	安心ナビ設定	ナビ パスワード 変更	ナビパスワードを変更します。 [はい]→現在のナビパスワードを 入力→ ● →新しいナビパスワードを 入力→ ●・ナビパスワードの変更画面で 四 (リセット)→ロックNo.をスワードがリセットされ再設定ができます。 ・「0000」は設定できません。 ・ナビパスワードを変更すると、許可ユーザーリストの登確内容が可したau電話から位置確認できなくなります。位置確認するには、もう一度、au電話に登録情報を送信してもらい、H001で位置確認を許可する必要があります。
		プライバシー フィルター	▶P.172「プライバシーフィルター を設定する」

サービス接続設定	現在地 メニュー URL	EZナビメニューで「現在地メニューへ接続」を選択したときに接続するサイトのURLを設定します。 初期値:URLを初期値に戻す。 ユーザー設定:URLを入力して設定する。 ・URLは、半角256文字まで入力できます。 ・「ユーザー設定」を選択してURLを設定すると、現在地メニューが有効に機能しない可能性があります。
	GPSメール URL	GPSメール作成時に付加する地図サイトのURLを設定します。 初期値:URLを初期値に戻す。 ユーザ一設定:URLを入力して設定する。 ・URLは、半角256文字まで入力できます。 ・GPSメールを受信した方はここで設定したURLに接続して地図を表示します。 ・「ユーザー設定」を選択してURLを設定すると、GPSメールを受信した方が正しく地図を表示できなくなる可能性があります。

■プライバシーフィルターを設定する

- **EZナビメニュー(▶P.166)→[EZナビ設定]**
- ② [安心ナビ設定]→[プライバシーフィルター]→ロックNo.を入力→ ⑥

		J. 67(7)	
3	アドレス帳登録外	ナビの位置 するかど	長に登録されていないau電話からの安心 置確認やエリア通知のメッセージを受信 うかを設定します。 い」「受信する」
	指定番号	設定	指定番号リストに登録したau電話からの安心ナビの位置確認や、エリア通知のメッセージを受信するかどうかを設定します。 「受信しない」「受信する」
		指定番号リスト	指定番号リストが表示されます。受信を拒否する電話番号を登録します。 ■ アドレス帳を検索して登録する場合 1. [新規登録]→[アドレス帳検索] 2. アドレス帳を選択→ ⑥ (詳細) →電話番号を選択→ ⑥ (詳細) →電話番号を選択→ ⑥ (記録) ■ 電話番号を入力して登録する場合 1. [新規登録]→[直接入力] 2. 電話番号を入力→ ⑥ (第1) ② ・登録済みの電話番号を選択して ⑥ を押すと、「アドレス帳検索」「直接入力」で電話番号を変更できます。 ・ 登録済みの電話番号を選択して 例 (サブメ話番号を変更できます。 ・ 登録済みの電話番号を選択して 例 (サブメニュー)→[削除]と操作すると、電話番号を1件削除/全件削除できます。 ・ 電話番号は、最大10件まで登録できます。

他の機能でGPS情報を付加するには

プロフィール/アドレス帳/フォト/ムービー/EメールにGPS情報を付加します。

🚺 他の機能でGPS情報を付加する操作を行う

GPS情報選択メニューが表示されます。

2	現在地	現在地のGPS情報を取得して付加します。
	新規スポットの	EZナビウォークで任意のスポットを検索し
	検索	て付加します。
	アドレス帳から	アドレス帳に登録されているGPS情報を付
		加します。
		アドレス帳を選択→ ◉ (詳細)→ ◉
		・GPS情報が付加されているアドレス帳の
		み、アドレス帳一覧画面に表示されます。
	データフォルダ	フォト/ムービーに付加されているGPS情
	から	報を付加します。
		フォルダ/サブフォルダを選択→ ◉
		→フォト/ムービーを選択→ ●
		・データフォルダ内に保存されていてGPS
		情報が付加されているフォト/ムービーの
		み、一覧画面に表示されます。
	プロフィール	プロフィールに登録されているGPS情報を
	から	付加します。
	地図で修正する	登録済みのGPS情報の地図を表示して、位置
		をカーソルの地点に修正します。
		1. 🚱 でカーソルを移動
		2. ◉ (メニュー)→[場所を修正する]
		→[はい]

- ※アドレス帳/プロフィールにGPS情報を付加する場合、「アドレス帳から」「プロフィールから」は選択できません。
- % データフォルダでGPS情報を付加する場合、「データフォルダから」は選択できません。
- ※Eメールの本文入力時は、「地図で修正する」は選択できません。
- ※「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合、「現在地」「新規スポットの検索」「地図で修正する」をご利用になれません。

//memo

- ◎ 著作権保護が設定されている画像 / EZムービーに、GPS情報は付加できません。
- ◎3D表示専用データには、著作権保護の設定にかかわらず、GPS情報は付加できません。

EZアプリ(BREW®)を利用する

EZアプリは、アプリケーションをダウンロードして利用できる機能です。

大容量のゲームや、表現力豊かな待受などのアプリケーションが楽しめます。

Mmemo

- BREW[®]およびBREW[®]に関する商標は、Qualcomm社の商標または登録 商標です。
- ○本文中は「EZアプリ(BREW®)」を「EZアプリ」と表記します。
- ◎ EZアプリのご利用には、EZwebのお申し込みが必要です。ご購入時にお申 し込みにならなかった方は、auショップもしくはauお客様センターまでお 問い合わせください。
- ◎ EZアプリは最大200件、またはデータフォルダと合わせて約500MBまで保存できます。
- ◎ EZアプリは、1日に最大3MBまで通信できます。3MBを超えると翌日の 午前1:00を過ぎるまでEZアプリによる通信を行うことができません。
- ◎掲載されている画面は表示例ですので、EZアプリの名称やアイコンなどは 実際の画面とは異なることがあります。◎掲載されているEZアプリの操作は操作例ですので、EZアプリの操作は実
- ◎ 掲載されているEZアプリの操作は操作例ですので、EZアプリの操作は実際の画面表示に従ってください。
- ◎ EZアプリの操作方法は、各EZアプリのヘルプなどをご覧になるか、EZアプリの提供元にお問い合わせください。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、EZアプリ通信、GPS通信、EZアプリのダウンロードを行うことはできません。

EZアプリメニューを利用する

● **待受画面で**ファブルック - ギャー

EZアプリメニューが表示されます。



《EZアプリ メニュー》

	EZアプリメニュー
EZアプリを探そう!	▶P.174「EZアプリを探そう!」
(EZアプリ)	▶P.175「EZアプリを起動する」
オープンアプリ プレイヤー	▶P.186「オープンアプリプレイヤーを利 用する」
EZアプリ設定	▶P.176「EZアプリを設定する」

Memo

- ◎特受画面で図→ ① で「EZアプリ」を選択→ [EZアプリフォルダ] と操作しても、EZアプリメニューを表示できます。
- ◎お買い上げいただいてすぐEZアプリをご利用いただけるよう、次のサービスダウンロードアプリがあらかじめインストールされています。ご利用前には、巻末の利用許諾契約をお読みください。
 - ケータイ探せて安心サービス(▶P.171)
 - モバイルSuica(▶P.184)
 ・ じぶん通帳(▶P.178)
 - ケータイdePCメール(▶P.134)
 EZナビウォーク(▶P.166)
 - EZ助手席ナビ(▶P.167)
 地図ビューアー(▶P.169)
 - 安心ナビ(▶P.168)
 - au Smart Sports Run&Walk(▶P.179)
 - カメラでケンサク! ERサーチ(▶P.180)
 - バーコードリーダー&メーカー(▶P.181)

- Gガイド番組表リモコン(▶P.181)
- ・F7ニュースフラッシュ(▶P.160)
- ・au one カレンダー(▶P.182) ・ 絵しゃべりメール(▶P.183)
- ・QUICPay設定アプリ(▶P.183) ・ 首都高バトルNEO(▶P.177)
- ・ ガチンコ★ベースボールMOBiLE(▶P.178)
- live earth(▶P.185)
- ◎「メモリリセット(M453)」「EZアブリリセット(M454)」「オールリセット(M455)」を行うと、あらかじめ用意されているサービスダウンロードアブリ、ダウンロードしたEZアブリ、オーブンアブリブレイヤーのオーブンアブリは、すべて削除されます。
- ◎ 削除されたサービスダウンロードアプリは、「EZアプリを探そう!」から再取得可能ですが、ダウンロードには別途通信料がかかります。
- © EZアプリの再生音量は、通常は「着信設定(M21)」の「音声着信(M21)」の設定に従います。ただし、EZアプリによっては、EZアプリで設定されている音量設定が優先されるものがあります。マナーモードを設定して消音にしたり、バイブレータをOFFにしていても、音声が鳴ったり、バイブレータが振動するEZアプリがあります。あらかじめEZアプリの動作をご確認のうえご利用ください。

■EZアプリを探そう!

アプリサーバに登録されているEZアプリをダウンロードできます。

- EZアプリメニュー→ (·) で[EZアプリを探そう!]を選択→ (② (起動))
- 2 キーワードで 探す! キーワードで検索してEZアプリをダウンロードします。
 1. 「キーワードで探す!」の (入力欄)を選択→ (入力)
 2. キーワードを入力→ [検索]
 3. EZアプリを選択→ () → 画面の指示に従ってダウンロード
 4. () (はい)→EZパスワードを入力

→[OK]→((tal))

ジャンルで探す!

ジャンルから検索してEZアプリをダウンロードします。

- 1. ジャンルを選択→ ●
- EZアプリを選択→ →画面の指示に 従ってダウンロード
- 3. **(はい)→EZパスワードを入力** →[OK]→**(はい)**

//memo

- ◎ EZアプリによっては、ダウンロードとは別に会員登録が必要なものがあります。
- ◎ EZアプリ用の空きメモリが足りない場合、またはEZアプリがすでに200 件保存されている場合は、データフォルダ内の不要なデータや不要なEZア プリを削除してください。

■EZアプリを起動する

サービスダウンロードアプリや、ダウンロードしたEZアプリを起動します。

<mark>[]</mark> EZアプリメニュー→ ↔ でEZアプリを選択→ ⑨ (起動)

EZアプリが起動します。

EZアプリの起動中に \square \rightarrow [はい]と操作すると、EZアプリを終了します。

EZアプリによっては『ワァ/メモ で終了できる場合もあります。

memo

- ◎ EZアプリによっては、起動までに時間がかかる場合があります。
- ◎ 待受画面で「一分を1秒以上長押しすると、EZアプリ設定の「一発起動設定」で設定したEZアプリが起動します。
- ◎ EZアプリを起動した場合に、メモリエラーのため携帯電話の電源を切り、 再起動する必要があるという内容のメッセージが表示される場合がありま すら1秒以上長押しして、一度電源を切り、もう一度電源を入れてか らFZアプリを起動してください。

- ◎ EZアプリには、アラーム起動により起動させる時刻をあらかじめ設定できるものがあります。時刻設定などの操作は、EZアプリによって異なります。
 - ** 起動時刻に電源がOFFの場合や、他のEZアプリ(待受EZアプリを除く)が起動している場合は、EZアプリは起動しない場合があります。
 - ※「EZアブリ制限(M425)」が設定されている場合は、EZアブリは起動しません。「EZアブリ制限(M425)」を「OFF」にしてください。
- ◎EZアプリには、他のau電話やサイトからのCメール/メッセージを受信することにより、自動的に起動するものがあります。起動の条件などは、EZアプリによって異なります。
 - ※Cメール/メッセージ受信時に他のEZアプリ(待受EZアプリを除く)が起動している場合は、EZアプリは起動しない場合があります。
 - ※「EZアブリ制限(M425)」が設定されている場合は、EZアブリは起動しません。「EZアブリ制限(M425)」を「OFF」にしてください。
- ◎ EZwebのサイト、EZチャンネルプラス/EZチャンネルの番組、Flash®には、カーソルを合わせて選択することによりEZアプリを起動できるものもあります。起動するEZアプリがダウンロードされていない場合は、EZアプリをダウンロードしてから起動します。
- 操作方法などは、EZwebのサイト、EZチャンネルプラス/EZチャンネルの番組、Flash®、EZアプリによって異なります。
- ◎EZアプリの起動中に着信があった場合や、アラームやスケジュールアラームで設定した時刻になった場合は、EZアプリが中断される場合があります。

■EZアプリを起動中にできること

EZアプリ起動中に表示されている情報(電話番号、Eメールアドレス、URL)を選択すると、簡単な操作で電話をかけたり、EメールアドレスにEメールを送信したり、サイトへジャンプできます。また、アドレス帳のデータを読み込んだり、EZアプリ画面の情報をアドレス帳に登録することもできます。EZアプリ起動中にサイトとの通信を行うこともできます。

Memo

- ◎ 起動中の操作は、EZアプリによって異なります。EZアプリの操作は、画面表示に従ってください。
- ◎サイトとの通信でEZ番号の送信を要求された場合、EZアブリによっては、 EZwebの設定情報でEZ番号を「通知しない」に設定してもEZ番号を送出 する場合があります。

■EZアプリメニューのメニューを利用する

I EZアプリメニュー→ ← でEZアプリを選択 → P7JJ (メニュー)

待受EZアプリに 選択しているEZアプリを待受EZアプリに 設定/待受EZ 設定します。 アプリ解除 ・待受EZアプリに設定されたEZアプリを 選択して「待受EZアプリ解除 | を選択する と、設定を解除します。 一発起動に設定/ 選択しているEZアプリを一発起動に設定し 一発起動解除 ます。 一発起動に設定されたEZアプリを選択し て「一発起動解除」を選択すると、設定を解 除します。 選択しているEZアプリをバージョンアップ バージョンアップ 確認 します。 バージョンアップの必要があった場合の み、バージョンアップされます。 詳細情報 選択しているEZアプリの詳細情報を表示し ます。 削除 選択しているEZアプリを削除します。 メニュー表示切替 EZアプリメニューの表示方法を選択しま 「アイコン表示大」「アイコン表示小」 [一覧表示]

EZアプリを設定する

1	EZアプリメ	ヾニュー→ ←・で「EZアプリ設定」を選択→ ●
2	存受EZ アブリ設定	壁紙のように待受画面上に起動させておくEZアブリを選択します。 EZアブリを選択→・●→・● ・ 待受EZアブリを設定した場合、待受画面でキー操作をせずに「待受EZアブリ起動時間」で設定した時間が経過すると自動的に設定したEZアブリが実行されます。「国を押すと、待受画面に戻ります。 ・ 「設定OFF」を選択すると、待受EZアプリ設定は解除されます。 ・ 行きとアブリとPCサイトビューアーの待受指定を同時に設定することはできません。待受EZアブリを設定しているときに、PCサイトビューアーの待受指定を設定すると、待受EZアブリを設定しているときに、PCサイトビューアーの待受指定を設定すると、行受EZアブリに設定した場合、別途EZアブリを待受EZアブリに設定した場合、別途EZweb通信料がかかります。 ・ 行受EZアブリには、対応するEZアブリのみ設定できます。 ・ 「EZアブリ制限(M425)」が設定されている場合は、待受EZアブリ実行中は、「防犯ブザー(M591)」が動作しない場合があります。 ・ 待受EZアブリを設定した場合、電池パックのご
		・ 付受EZアプリを設定した場合、電池バックのご 利用可能時間が通常より短くなります。
	待受EZ アプリ 起動時間	待受EZアプリが起動するまでの時間を設定します。

一発起動 設定	付受画面で一を1秒以上長押ししたときに起動するEZアプリを選択します。 EZアプリを選択→・●→・● ・「設定OFF」を選択すると、一発起動設定は解除されます。 ・一発起動設定されていないEZアプリが起動中の場合は、一を1秒以上長押しても一発起動できないことがあります。
アプリ 並べ替え	EZアプリメニューで表示されるEZアプリの並び 順を変更します。
	1. EZアプリを選択→ ● 2. 移動先を選択→ ● → 网 (保存)→ ●
	・「EZアブリを探そう!」「EZアブリ設定」の並び 順は変更できません。
	・EZアブリメニューで回(ソート)→[ダウンロード順] / [起動順] を選択すると、ダウンロード順/起動順に並べ替えることができます。
フォルダ 使用状況	データフォルダの使用状況や、BREW®のバージョン情報を表示します。

首都高バトルNEOで遊ぶ

3Dレースゲーム「首都高バトルNEO」がFull Game!で登場。ワイドオープンスタイル対応で大迫力のプレイが楽しめます。無料体験版では、銀座~芝公園を舞台にライバルとのバトルとタイムアタックを何度でもプレイすることが可能です。

「首都高バトル3D」の月額会員となれば、総勢20台の国産メーカー車両が登場。C1コースを周回することも可能となります。さらに、別アプリ「首都高バトルEVOLUTION」までもプレイすることが可能です。

EZアプリメニュー(▶P.174)→・・・で「首都高バトルNEO」を 選択→・● (起動)



© GENKI Co., Ltd. © Genki Mobile Co., Ltd. All Rights Reserved.

ガチンコ★ベースボールMOBiLEで遊ぶ

「ガチンコ★ベースボールMOBiLE」は、ド派手な魔球で、ピッチャー vsバッターのガチンコ対決にフォーカスをあてた野球アクション ゲームです。

タイミングで勝負する1ボタンのカンタン操作なので、誰でもすぐ熱くさせられます!!

Bluetooth®対応機種が相手ならBluetooth®通信を用いたユーザー同士の対戦も可能!

まずは体験版でプレイをしてみよう。体験版は3イニング(表裏3回)まで遊ぶことができますが、選手およびモードの選択はできません。



© ALPHAWING © SEGA

じぶん通帳を利用する

じぶん通帳は、じぶん銀行*のケータイバンキング利用者向けの専用アプリです。より便利に楽しくケータイパンキングをご利用いただけます。

- ※ じぶん銀行は、auと三菱東京UFJ銀行が作った、携帯電話で便利に使える銀行です。
- EZアプリメニュー(▶P.174)→ ⊕ で「じぶん通帳」を 選択→ ● (起動)

■ クイック口座開設で口座を開設するには

じぶん通帳のクイック口座開設を利用すると、じぶん銀行の普通預金 口座を簡単に開設できます。本人確認書類として運転免許証を携帯電 話のカメラで撮影・送信していただくので、郵送する手間や時間が省け ます。

- じぶん通帳を起動した後、「口座開設」を選択してください。
- 画面の案内に沿って必要事項をご入力のうえ、携帯電話のカメラで運転免許証を撮影し、画像データを送信してください。ご登録いただいたEメールアドレス宛でに確認Eメールを送信します。
- じぶん銀行にてお申し込み内容の確認後、再度Eメールで 受付完了のお知らせを送信します。その後、配達記録郵便 にて、ご登録の住所へキャッシュカードをお届けします。
- 4 キャッシュカードお受取日からおよそ2日後か、入金などでATMをご利用になると**、お取引が可能になります。
 - ※ATMロック機能をお申し込みのお客様を除きます。詳しくはじぶん銀行WEBサイト (http://www.jibunbank.co.jp/)をご覧ください。

memo

- ◎「クイック口座開設」で本人確認書類としてご使用いただけるのは、運転免 許証のみとなります。
- ◎ 運転免許証以外の本人確認書類をご使用になるお客様は、じぶん銀行WEB サイトをご覧のうえ、他の方法でお申し込みください。
- ◎ じぶん銀行の口座開設には、じぶん銀行所定の本人確認書類が必要です。
- ◎ お申し込みからキャッシュカードのお届けまで、およそ5日~1週間かかります。
- ◎ お手続きにかかる期間は目安です。土・日・祝休日・年末年始などを含む際には、さらにお時間がかかる場合があります。

■じぶん通帳の機能について

機能	説明
じぶん通帳機能	さまざまな機能が盛り込まれたケータイの中の通 帳です。普通預金口座の通帳としてご利用いただ けます。
振込み	ケータイ番号振込(じぶん銀行だけのサービス)と 口座番号振込をご利用いただけます。
電子マネーチャージ	お客様の普通預金口座から、で使用の携帯電話(おサイフケータイ®)上のEdyに直接チャージ(入金)できる機能です。Edyの残高や取引履歴もご確認いただけます。
その他お取引	EZブラウザが起動し、定期預金の作成など、じぶん通帳でお取引いただけないサービスをご利用いただけます。
べんりツール	お客様の口座管理に便利なお役立ち機能(支払メ モ、貯金計画、ワリ勘電卓)をご利用いただけます。
セキュリティ	ATMロックの解除/再ロック、パソコンロックの解除/再ロック、暗証番号の変更ができます。

■ じぶん銀行WEBサイトについて

詳しくは、じぶん銀行のWEBサイトをご参照ください。 H001から:待受画面で図→[au oneトップ]→[カテゴリ(メニューリスト)]→[バンキング・マネー]→[ネット銀行・その他銀行]→[じぶん銀行]

パソコンから:http://www.jibunbank.co.jp/pc/

Memo

- ◎ じぶん通帳のご利用には、au情報リンクサービスへのご登録が必要です。 au情報リンクサービスとは、じぶん銀行がお客様のau契約情報を利用させていただき、便利で安全・安心なケータイパンキングを提供するサービスです。
 - ※ au情報リンクサービスのご利用にあたっては、じぶん銀行がKDDI(株)または沖縄セルラー電話(株)からお客様の契約情報を取得、利用することについてのお客様の同意が必要です。

- ◎ じぶん通帳の情報料は無料ですが、お取引にかかわる通信料と、au電話から削除したじぶん通帳を再ダウンロードする場合や、バージョンアップしたじぶん通帳をダウンロードする際の通信料は、お客様のご負担となります。
- ◎以下の情報は、じぶん通帳を削除した場合や、電話機を機種変更した場合には、じぶん通帳を再ダウンロードしても引き継がれませんので、ご注意ください。
- じぶん通帳から振り込みをした履歴/貯金計画/支払メモ/取引明細のアイコン設定
- ※ 貯金計画、支払メモ、取引明細のアイコン設定は再設定可能です。
- ※ じぶん通帳機能の取引明細は、じぶん通帳アプリ初回起動時に自動的に読み込まれます (上限300件)。

au Smart Sports Run&Walkを利用する

「au Smart Sports Run&Walk」(以下、「Run&Walk」)は、ジョギングやウォーキングをサポートするEZアプリです。位置情報(GPS情報)を利用し、ジョギングの走行ペースをチェックしたり、地図の確認などを行うことができます。

EZアプリメニュー(▶P.174)→ ・・ で 「Run&Walk」を選択→ ● (起動)

Run&Walkメニューが表示されます。



《Run&Walk メニュー》

[Run&Walk] (走る&歩く) / [Bike] (自転車) (有料)

3	パーソナル トレーナー (一部有料)	トレーナーの指導に従い日々の練習メニューをクリアするモードです。 ・「Bike(自転車)」を選択した場合は選択できません。
	ペースメーカー	指定したペースで「走る/歩く」モードで す。
		「Bike(自転車)」を選択した場合は選択できません。
	フリーラン	自由に「走る/歩く」モードです。

Mmemo

- ◎ Run&Walkのご利用には、会員登録が必要です。
- ◎一部機能は、有料会員のみご利用いただけます。
- ◎走行結果はサーバに保存することができます。サーバに保存した走行結果は、au電話やパソコンから確認できます。 パソコンから: http://www.au-run.ip/
- ◎ Run&Walkでは通信が発生します。通信には、別途パケット通信料がかかります。
- ◎ お客様が自動車または原動機付自転車、自転車などを運転中は大変危険を伴いますので、携帯電話の操作(注視を含む。以下同じ)をしないでください。走行、歩行以外で使用しないでください。
- ◎携帯電話の操作を行う場合は、安全な場所に立ち止まってください。
- ◎ お客様が携帯電話操作中に事故を起こした場合であっても、当社は一切の 責任を負いません。
- ◎ 当社では、提供したGPS情報に起因する損害について、その原因のいかんににかかわらず一切の責任を負いませんのであらかじめご了承ください。

カメラでケンサク! ERサーチを利用する

「カメラでケンサク! ERサーチ」は、CDジャケットや、ワインのラベルを撮影することで、撮影した画像に関連する情報を検索できるサービスです。

 EZアプリメニュー(▶P.174)→ ・・ で 「カメラでケンサク! ERサーチ」を選択 → ● (起動)

カメラでケンサク! ERサーチメニューが表示されます。

【検索START】→ (*) でジャンルを選択→ (*)



《カメラでケンサク! ERサーチメニュー》

3 カメラ起動 検索したいものを撮影すると、検索結果が表示されます。 データフォルダ データフォルダ内に保存されている画像で検索できます。

Mmemo

- ◎ 対象物によっては、正確に読み取れないことがあります。
- ◎カメラのレンズ部に指紋や油脂などが付着していると、画像がぼやけて読み取れなかったり、髪の毛やほこりなどのゴミがついて間違って読み取ったりすることがあります。読み取る前に柔らかい布などで拭いてください。

バーコードリーダー&メーカーを利用する

バーコードを撮影すると、バーコード化された文字などを読み取ることができます。読み取った内容は、アドレス帳やEメールの作成に利用できます。

また、HOO1のプロフィールやアドレス帳の内容をバーコードに変換できます。変換したバーコードをディスプレイに表示して、他のバーコード対応機種で読み込むと、プロフィールやアドレス帳の内容を交換できます。

EZアプリメニュー(▶P.174)→ むで「バーコードリーダー&メーカー」を選択→ ⑥ (起動)

バーコードリーダー&メーカーメニューが表示されます。

2	バーコード 読込み	カメラをバーコードにかざすと、バーコードを自動的に読み取ります。 ・ JANコードとQRコードの両方を自動で読み取ることができます。 ・ 読み取りにくい場合は、②でカメラの明るさを調整すると読みやすくなります。 ・ 続けて読み取るときは、回(読取)を押します。5件まで読み取りできます。5件以上読み取ると、最初に読み込んだデータから順に上書きされます。
	プロフィール	プロフィールの内容をバーコードに変換します。
	アドレス帳	アドレス帳の内容をバーコードに変換します。

//memo

- ◎ バーコードが汚れている、かすれている、薄いなどの場合は、読み取れない ことがあります。
- ◎ ディスプレイ内に複数のバーコードが表示されている場合は、読み取れないことがあります。
- ◎ カメラのレンズ部に指紋や油脂などが付着していると、バーコードがぼやけて読み取れなかったり、髪の毛やほこりなどのゴミがついて間違って読み取ったりすることがあります。読み取る前に柔らかい布などで拭いてください。
- ◎プロフィールやアドレス帳の個人情報をバーコード(QRコード)化する場合は、内容について確認し、その取り扱いについては十分ご注意ください。
- ◎バーコードをディスプレイに表示して他のバーコード対応機種に読み取らせる場合、読み込みにくい場合は、「ディスプレイ照明(M321)」の点灯時間を長めに設定してください。ディスプレイ表面が汚れていたり、市販のフィルムなどが貼り付けられていると、表示されたバーコードが読み取れない場合があります。

Gガイド番組表リモコンを利用する

地上波、BS、スカパー!の番組情報の閲覧や、番組検索ができます。また、赤外線通信機能を利用したリモコン機能や、DVDレコーダーなどへの遠隔録画予約などが利用できます。

■ EZアプリメニュー(▶P.174)→ ① で「Gガイド番組表リモコン」を選択→ ⑥ (起動)

■ Gガイド番組表リモコンの機能について

機能	説明
	地上波、BS、スカパー!の番組表を閲覧できます。 ・Gガイド番組表リモコンの番組表は、テレビ局が行う番組編成と異なる場合があります。

機能	説明
リモコン機能	テレビ、ビデオ、DVD、スカパー!のチューナーを操作するリモコンとして使用します。 ・スカパー!番組のリモコン対応に関してはスカパー!チャンネルへの加入が必要です。
番組情報検索	日時指定、ジャンル、キーワードなどから番組情報を 検索します。
番組録画予約	赤外線通信機能を利用して、録画したい番組情報を 対応機器に転送することにより録画予約します。
リモート録画 予約	外出先からご使用の対応機器に遠隔で録画予約を設 定します。
ワンセグ視聴	Gガイド番組表リモコンからテレビ(ワンセグ)を起動したり、テレビ(ワンセグ)の視聴予約・録画予約を設定します。
チェック機能	気になる番組をチェックリストに入れることで、予 約や番組サイトへのアクセスなどをまとめて簡単に できる機能です。
お知らせ メール	キーワードにマッチした番組をメールでお知らせします。 ・お知らせメール機能の利用には、別途有料の会員登録が必要です。 待受画面で図→[au oneトップ]→[カテゴリ(メニューリスト)]→[EZサービスで探す]→[TV・ラジオ・ブック]→[F7テレビ]



- ◎ リモコン操作する場合は、H001の赤外線ポートをテレビなどのリモコン 受信部に水平に向けて操作してください。
- ◎ 操作する機器によっては、一部の機能が操作できない場合があります。
- ◎番組表の取得などを行う際に、テレビ(ワンセグ)の利用情報を送信する場合があります。
- ◎ 対応機器については、au one テレビのポータルサイトで確認できます。 アクセス方法:待受画面で 図 → [au oneトップ] → [テレビ]

au one カレンダーを利用する

予定や日記などのスケジュールデータをカレンダーの日付ごとに管理できます。スケジュールデータはネットワーク上のサーバに保存したり、そこから読み出したりすることができます。また、天気情報や情報提供サイトからのお知らせ情報を取得することもできます。

■ EZアプリメニュー(▶P.174)→ むで「au one カレンダー」を選択→ ⑥ (起動)

カレンダーが表示されます。選択された日付に登録された内容(その日の予定総数、登録されている内容のアイコン、天気アイコン、情報サイトからのお知らせ情報、予定のタイトルとアイコンなど)が一覧で表示されます。アドレス帳に誕生日として登録されている日付には、誕生日アイコンが表示されます。

- (詳細):選択された日付に登録されている内容を表示
- **房 (メニュー):メニューを表示**
- 回 (更新):最新のスケジュールデータをカレンダーとストレージサー バに反映
- * :前月を表示
- # :翌月を表示
- 別が : 選択されている日付の内容を非表示/表示

2 日付を選択→ ● (詳細)



- ◎ au one カレンダーに登録できる件数は、最大200件です。
- ◎ au one カレンダーアプリを削除した場合、ストレージサーバに保存していない登録内容は削除されますので、ご注意ください。

絵しゃべりメールを利用する

写真やキャラクター、イラストなどの静止画の"唇"部分を音声に合わせて動かすことで、あたかも話をしているようなムービーを作成できます。作成したムービーは、絵しゃべりメールとして他のau電話や、au以外の一部の携帯電話に送信できます。

EZアプリメニュー(▶P.174)→ む で「絵しゃべりメール」を選択→ ⑥ (起動)

■ 絵しゃべりメールの機能について

機能	説明
最新情報	絵しゃべりメールの最新情報を表示します。
ムービーを作る	絵しゃべりメールのムービーを作成します。
ムービーを送る	本文にムービーのURLの入ったEメールを作成 して送信します。
Myフォルダ	作成したムービーは、サイトサーバ内のMyフォルダに最大20件保存できます。
サンプルムービー	サンプルムービーを再生します。
設定	起動時の確認画面の表示の有無を設定します。
ヘルプ	絵しゃべりメールのご利用ガイド、Q&Aを表示します。
入会/退会	入会/退会します。
利用規約	絵しゃべりメールの利用規約を表示します。

//memo

- ◎送信した絵しゃべりメールは、Eメールとして受信されます。受信したE メールの本文にあるURLを選択→●→[EZwebで接続]と操作すると、 ムービーをデータフォルダにダウンロードして再生します。
- ◎ ムービーのサイズは、音声の長さによって異なります(ムービーサイズは最大150KB程度)。
- ◎送信されたムービーは、最大5人、最長7日(168時間)までダウンロードできます。
- ◎機種によってはダウンロードできない場合や、正しく再生できない場合があります。
- ◎ 絵しゃべりメールご利用にあたっては、別途お申し込み後、月額使用料がかかります。
- ◎ ムービーの作成時、送信時、ダウンロード時には、別途パケット通信料がかかります。
- ◎ ムービーの送信者がサイトを退会した場合は、サイトサーバ内のEZムービーを見ることはできません。

QUICPay™(クイックペイ)を利用する

QUICPay(クイックペイ)は、携帯電話をかざすだけでサインや事前のチャージがいらない、簡単・スピーディなポストペイ*(後払い)方式のサービスです。QUICPayは、各クレジットカード会社が提供するサービスです。

- ※ポストペイとは、クレジットカードと同様にご利用いただいた金額を後からお支払いいただく方法です。事前にチャージ(入金)する必要がありません。
- EZアプリメニュー(▶P.174)→ むで「QUICPay設定 アプリ」を選択→ ⑥ (起動)

■ QUICPavの主なサービス内容について

ポストペイ(後払い)方式により事前のチャージや支払い時のサインが不要で、スピーディなお支払いが可能です。ご利用料金は設定したクレジットカードでのお支払いとなり、クレジットカード会社のポイントも貯まります。

万一紛失してしまった場合も、クレジットカードと同様の補償対象になります。補償の内容は、ご利用のクレジットカード会社にご確認ください。

■ QUICPayのお問い合わせについて

サービス内容については、各クレジットカード会社へお問い合わせく ださい。

- 最新の対応クレジットカード会社は、QUICPay(クイックペイ)ホームページ(http://www.quicpay.jp/)からご確認できます。
- ・提供クレジットカード会社、サービス内容、開始時期などは予告なく 変更する場合があります。

//memo

- ◎ご利用の際には、対応のクレジットカード契約が必要です。
- ◎利用許諾約款をご確認のうえ、初期設定を行ってください。
- ◎ 1回のお買い物にご利用いただける上限額は2万円までです。
- ◎ 1台の携帯電話に、QUICPayを複数登録することはできません。

モバイルSuicaを利用する

モバイルSuicaは、携帯電話1つで電車への乗車、定期券・Suicaグリーン券・モバイルSuica特急券の購入、Suicaマークのあるお店での買い物などができるサービスです。

 EZアプリメニュー(▶P.174)→ む で「モバイル Suica」を選択→ ⑥ (起動)

■ モバイルSuicaの主なサービス内容について

- モバイルSuicaは、東日本旅客鉄道株式会社が提供するサービスです。
- ・カードタイプのSuicaと同様に、自動改札機に携帯電話をタッチするだけでそのまま入出場できます。
- ・モバイルSuicaの会員規約・利用特約にご同意のうえ、初期設定、お申し込み手続きを行ってください。
- ・JR東日本のSuicaエリア(首都圏エリア・仙台エリア・新潟エリア)の 各駅および東京モノレール、東京臨海高速鉄道(りんかい線)、埼玉新 都市交通(ニューシャトル)、仙台空港鉄道、JRバス関東(水戸~赤塚 間)、PASMOエリア(鉄道およびバス)、JR東海のTOICAエリア、JR 西日本のICOCAエリアの各駅でご利用いただけます。
- 「モバイルSuica」に入金(チャージ)したSF(電子マネー)を使って、 駅ナカや街ナカのSuicaマークのあるお店でお買い物ができます。 また、PASMOマーク、ICOCAマークのあるお店でもご利用になれます。
- 窓口に行くことなく、定期券を購入することができます。
- ・万一お使いの携帯電話を紛失した場合でも、Suica定期券とSF(電子マネー)、モバイルSuica特急券は再発行が可能です。(再発行手数料500円が別途かかります。「EASYモバイルSuica」は再発行できません。)
- ・クレジットカード情報を登録していれば、SF(電子マネー)への チャージはいつでもどこでも可能です。モバイルバンキングを用い た「銀行チャージ」はクレジットカード情報を登録していなくてもご 利用いただけます。

■モバイルSuicaのお問い合わせについて

東日本旅客鉄道株式会社

モバイルSuicaサイト(パソコン・携帯から)

http://www.jreast.co.jp/mobilesuica/ モバイルSuicaコールセンター

048-645-7007(受付時間:AM4:00~翌日AM2:00)

#memo

◎ Suica専用領域は「モバイルSuica」の退会もしくはアプリの削除をしても FeliCaチップ内に残ります。本領域を他の「EZ FeliCa」サービスでご利用 になるにはauショップにてFeliCaチップのメモリクリアをしていただく 必要があります。メモリクリアを行うと、FeliCaチップ内のすべてのデータ は消去されます。auではFeliCaチップ内のデータを移しかえることはでき ません。

live earth(時計アプリ)を利用する

地球をおおう雲の様子や日陰をリアルタイムで見ることができるlive earthアプリがあらかじめダウンロードされています。好きな都市を設定すれば、世界時計としても利用できます。

//memo

- ◎ 雲画像の更新にはパケット通信料が発生します。
- ◎ 画面は表示例ですので実際の画面とは異なる場合があります。
- I EZアプリメニュー (▶P.174)→ ・・・で 「live earth」を選択 → ● (起動) → ● (は い)

初期画面の表示モードには、地球画像の「3Dモード」と、世界地図の「MAPモード」があります。



《3Dモード画面》



《MAPモード画面》

//memo

- ○オプションメニューの「設定」で地球の表示モードを変更できます。○ ★ を押すと、キーの操作説明が表示されます。
- ◎各キーの操作により地球のサイズや表示位置などを変更できます。

■ 時刻を表示する都市を選択するには

live earthの画面右下に表示される都市の時刻を26の世界主要都市から選択できます。

- 1 3Dモード画面 / MAPモード画面 (▶P.185)で 団 (都市)
- 2 都市を選択→ ●

//memo

- ◎ 回 (時計)を押すと、時刻の表示方法を変更できます。
- ◎オプションメニューより「設定」の「サマータイム」を「ON」に設定すると、サマータイムを採用している都市の時刻を表示する際に、サマータイムで表示します。

サマータイムは、時刻の前にDSTと表示されます。

- ■オプションメニューを利用するには
- **3Dモード画面/MAPモード画面(▶P.185)で**
 - (メニュー)→項目を選択→ ●

オプションメニューが表示され、地球の表示モードを変更したり、各種 設定や有料登録などを行うことができます。

■ 雲画像をダウンロードするには

気象衛星のデータから再現した雲の画像をダウンロードして表示できます。

■ 3Dモード画面 / MAPモード画面 (▶P.185)で # → [はい]

//memo

- ◎ 雲画像のダウンロードには、有料登録が必要です。・
- ◎画面は表示例ですので実際の画面とは異なる場合があります。
- ◎ live earthの情報料の一部は、非営利団体「Think the Earthプロジェクト」 への協賛金となり、地球の未来を創るための環境・社会貢献活動に利用されます。

KDDI(株)はThink the Earthプロジェクトに協賛しています。

http://www.ThinkTheEarth.net/jp/

- ◎雲画像のダウンロードには最大40KBのデータ通信を行います。パケット 通信料割引サービスへの加入をおすすめします。
- ◎ 「⑨を押すと、雲画像の表示/非表示を切り替えます。雲画像表示中に⑨ を押すと、画面上に「最新の雲画像・情報は#キーでゲット!」と表示され、「#を押すと画像の更新選択画面を表示します。

オープンアプリプレイヤーを利用する

オープンアプリプレイヤーは、一般サイト上に公開されているさまざまなオープンアプリ(主に携帯電話向けに作成されたJava[™]アプリケーション)をダウンロードして利用できる機能です。

//memo

- ◎ オープンアプリプレイヤーには、最大30件のオープンアプリを保存できます。
- ◎オーブンアブリブレイヤーは、1日に最大3MBまで通信できます。3MBを 超えると、翌日の1:00を過ぎるまで通信を行うことができません。なお、通 信量のカウントには、オーブンアブリのダウンロードも含まれます。(その 他の要因により3MB以下の利用となる場合があります。)
- ◎ Java[™]およびその他のJava[™]を含む商標は、米国Sun Microsystems, Inc.の商標であり、同社のJava[™]ブランドの技術を使用した製品を指します。
- ◎オープンアプリのダウンロード、およびオープンアプリでの通信には別途 通信料が発生します。
- ◎ お買い上げ時には、オープンアプリプレイヤーの説明用アプリがプリセットされています。
- ◎オープンアプリの操作方法や内容については、各オープンアプリのヘルプ などをご覧になるか、オープンアプリの提供元にお問い合わせください。

▋オープンアプリをダウンロードする

EZwebの一般サイトからオープンアプリを検索してダウンロードします。

- □ □ [au oneトップ]→キーワード入力欄を選択
 →キーワード(「オープンアプリ」「ゲーム」「パズル」など)
 を入力→[検索]
- 2 検索結果からオープンアプリのサイトを選択→ ●
- ・
 画面の指示に従って操作し、ダウンロード



◎ EZアブリ用の空きメモリが足りない場合、またはオープンアプリがすでに 30件保存されている場合は、不要なオープンアプリを削除してください。

■オープンアプリを起動する

- EZアプリメニュー(▶P.174)→ ① で「オープンアプリプレイヤー」を選択→ ⑥ (起動)
- 2 オープンアプリを選択→ ④ (起動)

オーブンアブリが起動します。 オープンアブリの起動中に $\boxed{\textcircled{3}}$ → [はい] と操作すると、オープンアプリを終了します。

Memo

◎オーブンアブリによっては、起動までに時間がかかる場合があります。◎オーブンアブリを起動中に本体を閉じると、オーブンアブリは一時停止状態になります。

| オープンアプリプレイヤーのメニューを | 利用する

- EZアプリメニュー(▶P.174)→ ① で「オープンアプリプレイヤー」を選択→ ⑥ (起動)
- [2] オープンアプリを選択→ ஹ (メニュー)

3	詳細情報	オープンアプリの詳細情報を表示します。
	バックアップ	microSDメモリカードにオープンアプリをバックアップします。
	削除	オープンアプリを削除します。 はい:選択しているオープンアプリを削除する。 すべて削除する: ダウンロードしたオープンア プリをすべて削除する。
	システム情報	オープンアブリブレイヤーのバージョン情報 や、インストール済みのオープンアプリの数な どを表示します。

システム設定	BGM再生 設定	LISMO PlayerなどのBGM再生を優先するかどうかを設定します。「ONにする」「OFFにする」 ・「ONにする」に設定すると、オープンアプリの音は鳴らなくなります。
	バック グラウンド 受信設定	オープンアブリ起動中にEメール などをバックグラウンド受信する かどうかを設定します。 「ONにする」「OFFにする」 ・「ONにする」に設定すると、E メールなどのバックグラウンド 受信中にオープンアプリの動作 が遅くなる場合があります。
	自動一時 停止設定	オープンアプリが一時停止するまでの時間を設定します。 「10分」「30分」「OFFにする」 ・「10分」または「30分」に設定した場合は、オープンアプリを操作しない時間が指定の時間を経過すると、一時停止状態になります。
メモリカード	プンアプリを	モリカードにバックアップしたオー をHOO1にインストールします。 レするアプリを選択
	→ ③ (イン フ ・インストー 話番号のa となります	V9 Gアプリを選択 ストール)→[はい] -ルできるオープンアプリは、同一電 II電話でバックアップしたもののみ す。他の電話番号のau電話でバック ニオープンアプリは、インストールで Dでご注意ください。

EZ FeliCa(おサイフケータイ®) を利用する

EZ FeliCaとは、FeliCaと呼ばれる非接触にカード技術を搭載した携帯電話でご利用いただけるサービスです。HOO1をリーダー/ライター(店舗のレジなどにあるFeliCaチップ内のデータをやりとりする装置)にかざすだけで、電子マネーでのショッピングや、クーポン情報の取得などにご利用いただけます。

EZ FeliCaをご利用になるには、利用したいサービスプロバイダの FeliCa対応EZアプリをダウンロードする必要があります。 なお、ご利用にあたっては、同梱の「おサイフケータイ®はじめてガイド」

なめ、ご利用にのだっては、向極の1のリイフケータイ はしめてカイト や、巻末に記載されているご利用上の注意もあわせてご参照ください。

■ EZ FeliCaご利用にあたって

- ・H001本体の紛失には、ご注意ください。ご利用いただいていたEZ FeliCa対応サービスに関する内容は、サービス提供会社などにお問い合わせください。
- ・紛失・盗難などに備え、「FeliCaロック(M412)」「遠隔ロック (M414)」などの設定をおすすめします。
- 紛失・盗難・故障などによるデータの損失につきましては、当社は責任を負いかねますのでご了承ください。
- 各種暗証番号およびパスワードの管理につきましては、お客様にて 十分ご留意のうえ管理をお願いいたします。
- ・ガソリンスタンド構内などの引火性ガスが発生する場所でおサイフケータイ®をご利用になる際は、必ず事前に電源を切った状態でご使用ください。「FeliCaロック(M412)」を設定されている場合はロックを解除したうえで電源を切ってください。
- ・サービスが登録されているFeliCa対応EZアプリは、削除できません。各サービスの提供画面からサービスを解除してから削除してください。

- ・「メモリリセット(M453)」「EZアプリリセット(M454)」「オール リセット(M455)」を行うとサービスを登録していないFeliCa対応 EZアプリが削除されます。また、リセットを行うと各設定がお買い 上げ時の内容に戻ります。
 - ※リセットによってサービスが登録されているFeliCa対応EZアプリが削除されなかった場合でも、メッセージは表示されませんのでご注意ください。
- ※サービスが登録されているFeliCa対応EZアプリは、リセットを行ってもお買い上げ時の内容には戻りません。
- ・削除したFeliCa対応EZアプリをもう一度ご利用になる場合は、EZ FeliCaメニューの「EZ FeliCaサイトへ接続」からダウンロードしてください。ただし、ダウンロードには別途通信料がかかります。
- FeliCaチップ内にデータが書き込まれたままの状態でEZ FeliCa対 応携帯電話の修理を行うことはできません。携帯電話の故障・修理の 場合は、あらかじめお客様にFeliCaチップ内のデータを消去していただくか、当社または当社代理店がFeliCaチップ内のデータを消去することに承諾していただく必要があります。データの消去の結果、お客様に損害が生じた場合であっても、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- FeliCaチップ内のデータが消失してしまっても、当社としては責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。万一消失してしまった場合の対応は、各サービス提供会社にお問い合わせください。
- ・auショップなどでは、機種変更、故障取り替え時にFeliCaチップ内の一部のデータを新機種へ移しかえることができない場合があります。その場合の対応方法は、各サービス提供会社にお問い合わせください。
- FeliCaチップの空き容量によっては、FeliCa対応EZアプリをダウンロードできない場合があります。その場合は、FeliCaチップ内の不要なデータを削除してからもう一度ダウンロードしてください。不要なデータを削除する場合は、FeliCa対応EZアプリを起動し、各サービス提供画面でサービス解除する必要がある場合があります。
- ・対応機種については、auのホームページをご参照ください。
- ・EZ FeliCa対応サービスの内容、提供条件などについては、各サービス提供者にご確認、お問い合わせください。

- 各サービスの提供内容や対応機種は予告なく変更する場合がありますので、あらかじめご了承ください。
- ・対応機種によって、EZ FeliCaで提供するサービスの一部がご利用 いただけない場合があります。詳しくは、auお客様センターもしくは auホームページまでお問い合わせください。
- 電話がかかってきた場合や、スケジュール/アラームの時刻になる とFeliCa対応EZアプリからのFeliCaチップへのデータの読み書き が中断されます。その際、読み書きされたデータが破棄されます。
- ・テレビ(ワンセグ)や赤外線通信が起動中は、EZ FeliCaで提供するサービスの一部*がご利用いただけない場合があります。テレビ(ワンセグ)/赤外線通信を終了させて、EZ FeliCa対応サービスを再起動してください。
 - ※アプリケーションを起動して利用するサービス(電子マネーの残高照会や利用履歴照会など)がご利用いただけない場合があります。ただし、アプリケーションを起動せずに利用できるサービス(電子マネーの決済など)は、テレビ(ワンセグ)や赤外線通信が起動中でもご利用いただけます。
- 電池パックを外した場合は、EZ FeliCa対応機能をご利用いただけません。
- 電池残量がなくなった場合、EZ FeliCa対応機能がご利用いただけない場合があります。
- FeliCa対応EZアプリ起動中は、EZ FeliCa対応機能によるリーダー/ライターとのデータの読み書きができない場合があります。
- ・対応機種については、auのホームページをご参照ください。

■EZ FeliCaデータ移行を利用する

H001では、auショップやPiPit(一部店舗を除く)で、「EZ FeliCaデータ移行」の対象機種にFeliCaチップ内のデータをまとめて移すことができます。移行先の携帯電話では、ご契約中のFeliCa対応EZアプリをもう一度ダウンロードするだけで、継続してサービスをご利用いただけます。

 一部のFeliCa対応EZアプリ(モバイルSuicaなど)は「EZ FeliCa データ移行」の対象外となります。従来通り、お客様自身での手続き をお願いします。

- ・おサイフケータイ[®]機種でも「EZ FeliCaデータ移行」の対象外の機種があります。
- 「EZ FeliCaデータ移行」の対象機種であっても、おサイフケータイ®の状態や利用状況により「EZ FeliCaデータ移行」をご利用いただけない場合がありますのでご了承ください。
- ご利用中のFeliCa対応EZアプリのダウンロードには通信料がかかります。
- [EZ FeliCaデータ移行]の対象機種、対象のFeliCa対応EZアプリ、 料金などについてはauホームページをご確認ください。
- 「EZ FeliCaデータ移行」を実施後、移行元移動機のFeliCaチップ内のデータは初期化されます。
- 「EZ FeliCaデータ移行」を実施する際、移行先移動機のFeliCaチップ内にすでにデータが入っている場合は初期化されます。
- 「EZ FeliCaデータ移行」をご利用いただく場合は、移行元移動機と 移行先移動機で同一のau ICカードをご使用ください。
- 移行先移動機のFeliCaチップ内のデータおよびFeliCa対応EZアプリが存在している場合、お客様自身で削除したうえで「EZ FeliCaデータ移行」の実施をお願いします。
- 「EZ FeliCaデータ移行」を実施後の移行元移動機でもう一度FeliCa サービスをご利用になる場合、移動機内に残っているFeliCa対応EZ アプリはいったん削除し、もう一度ダウンロードしたうえでご利用 ください。
- ・auショップなどでご説明する各種注意事項をよく確認のうえ、お手続きください。
- 「EZ FeliCaデータ移行」を実施するためには対象機種同士である必要があります。

EZ FeliCaメニューを利用する

| 待受画面で ● → [アクセサリ] → [EZ FeliCa]

EZ FeliCaメニューが表示されます。

2	アプリ一覧	FeliCa対応EZアプリを起動します。 EZアプリを選択→ ④ (起動) ・アプリによっては、各サービスプロバイダに接続して、画面の指示に従って登録および初期設定を行います。初期設定が完了すると、EZFeliCa対応サービスがご利用になれます。 ・HOO1にはあらかじめFeliCa対応EZアプリとしてQUICPay(クイックペイ)(▶P.183)、モバイルSuica(▶P.184)が用意されています。
	EZ FeliCa サイトへ 接続	FeliCa対応EZアプリの新着情報・キャンペーン情報が掲載されるサイトへ接続します。 ・ FeliCa対応EZアプリをダウンロードするには、カテゴリからFeliCa対応EZアプリを選択して画面の指示に従って操作してください。 ・ FeliCaロック中は、FeliCa対応EZアプリをダウンロードできません。
	auケータイ クーポン	▶P.192「auケータイクーポンを利用する」
	メモリ 使用状況	FeliCaチップの使用状況、IDm (FeliCaチップの 識別番号)、コンテナID (FeliCaチップの固有の番 号)を表示します。
	各種設定	コンビネー ション リーダー/ライターと通信したとき にFeliCa対応EZアブリの起動など を許可するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」 ・「OFF」にすると、リーダー/ライ ターからクーポン情報を取得でき ません。

各種設定	コンビネー	リーダー/ライターと通信したとき
	ション	にH001を振動させるかどうかを設
	バイブ	定します。
		[ON][OFF]
		・リーダー/ライターによっては、通
		信時にFeliCa対応EZアプリの起
		動や振動をしないものもあります。
	データ移行	FeliCaチップ内のデータを他の携帯
	設定	電話に移行するときに使用します。
		・データ移行設定を行うと、EZ
		FeliCaを利用できなくなりますの
		で、ご注意ください。

リーダー/ライターとやりとりする

FeliCaマークをリーダー/ライターにかざすだけでリーダー/ライターとやりとりできます。



- FeliCaマークをリーダー/ライターにかざす際に強くぶつけないようにご注意ください。
- FeliCaマークはリーダー/ライターの中心に平行になるようにかざしてください。
- FeliCaマークをリーダー/ライターにかざす際はゆっくりと近付けてください。

- FeliCaマークをリーダー/ライターの中心にかざしても読み取れない場合は、HOO1を少し浮かす、または前後左右にずらしてかざしてください。
- リーダー/ライターに近付けると、H001のカメラお知らせランプが点灯します。なお、点灯中でもリーダー/ライターとのデータの読み書きができない場合がありますので、目安としてご使用ください。
 **電源を切っているときは、カメラお知らせランプは点灯しません。
- FeliCaマークとリーダー/ライターの間に金属物があると読み取れないことがあります。また、FeliCaマークの付近にシールなどを貼り付けると、通信性能に影響を及ぼす可能性がありますのでご注意ください。

Mmemo

- ◎ FeliCa対応EZアプリを起動せずに、リーダー/ライターとのデータの読み書きができます。
- ◎本体の電源を切っていてもご利用いただけます。ただし、FeliCaロック中はご利用いただけません。

FeliCaロックをかける(M412)

FeliCaロックをかけてEZ FeliCaの利用を制限できます。

- [ON] / [OFF] → ロックNo.を入力 → ⑥
 [ON]を選択した場合は、「クイック解除」「クイック解除時間」を設定します。

クイック解除 NO クイック解除コードを登録し、クイック 解除を有効にします。 クイック解除コードを入力→● クイック解除コードとして、マニ/ ■* □ のうち、]~4回キーを押して ください。 FeliCaロックのクイック解除を無効に します。 クイック解除 クイック解除によりFeliCaロックを一時的に解 間細 除する時間を設定します。 クイック解除時間を入力→● 1~60分の間で設定できます。

4 7四(保存)



- ◎ FeliCaロック中に電池が切れると、FeliCaロックが解除できなくなります。電池残量にご注意ください。電池が切れた場合は、充電後にFeliCaロックを解除してください。
- ◎ FeliCa□ック中にEZ FeliCaメニューをご利用になるには、ロックNo.の入 力が必要になります。
- FeliCaロックを設定すると、待受画面に
 の表示されます。
- ◎ H001を紛失してしまった場合は、「遠隔ロック(M414)」によりFeliCa ロックをかけることができます。詳しくは「遠隔ロック(M414)」と「安心 ロックサービスで遠隔ロックをかけるには」(▶P.324)をご参照ください。

FeliCaロックを一時的に解除する (クイック解除)

待受画面で○を1秒以上長押ししてクイック解除コードまたはロックNo.を入力すると、FeliCaロックを一時的に解除し、EZ FeliCaを利用できます。「FeliCaロック(M412)」で設定した「クイック解除時間」が経過すると、FeliCaロック状態に戻ります。

■ 待受画面で()(1秒以上長押し)

クイック解除コードを入力

バイブレータが振動して、FeliCaロックが一時的に解除されます。 房 (ロックNo.)→ロックNo.を入力→ ()と操作しても、FeliCaロック を一時的に解除できます。

memo

- FeliCaロックをクイック解除すると、待受画面に
 が表示されます。
- ◎ 待受画面の表示中以外は、FeliCaロックをクイック解除することはできま せんい
- ○電源をOFFにすると、FeliCaロック状態に戻ります。
- ◎ クイック解除コード/ロックNo.を3回連続で間違えると、クイック解除の 設定が「OFF Iになり、クイック解除ができなくなります。

auケータイクーポンを利用する

auケータイクーポンは、お店などに設置されているauケータイクー ポンに対応したリーダー/ライターにHOO1をかざすことで、クーポ ンに関する情報などを取得できる機能です。取得したクーポン情報は、 Eメールや赤外線通信、microSDメモリカード、Touch Message、 Bluetooth®通信を利用して交換することもできます。

■auケータイクーポンを取得する

- 店舗などのリーダー/ライターにHOO1をかざす auケータイクーポン情報を取得した旨のメッセージが表示されます。
- 待受画面に表示された 📵 (auケータイクーポン 保存完了アイコン)を選択→ ●

クーポンの一覧が表示されます。

【・ クーポンを選択→ ●

クーポン情報が表示されます。



4 (内容取得)

クーポン情報に含まれるURLに接続して、取得し たクーポン内容が表示されます。



《クーポン内容画面》

#memo

- ◎ 待受画面の表示中以外や、FeliCaロック中は、クーポン情報を取得できません。
- クーポン内容を取得するには、パケット通信料がかかります。
- ◎ クーポン情報は、データフォルダの「クーポンフォルダ」内の「クーポン」サブフォルダに保存され、クーポン内容は「クーポン内容」サブフォルダに保存されます。
- ◎ テレビ(ワンセグ)起動中は、待受画面を表示中でもリーダー/ライターからクーポン情報を取得できない場合があります。
- ◎ クーポン内容を取得する際、サイトの構成やネットワークの状況、電波状態などにより、クーポン内容を取得できない場合があります。
- ◎ クーポン内容には有効期限が設定されているものがありますが、有効期限が過ぎてもクーポン内容の表示は可能です。データフォルダの「期限切れ削除」(▶P.75)で有効期限が過ぎたデータを一括して削除できます。
- ◎ クーボン情報が再取得不可と設定されている場合は、一度クーボン内容を 取得すると、そのクーボン情報からはクーボン内容を取得できなくなります。また、取得したクーボン内容を更新することもできません。
- ◎ データフォルダに保存できるクーポン情報・クーポン内容はそれぞれ最大 100件です。
- ◎ クーポン情報がすでに100件保存されている場合は、再取得不可と設定されているクーポン情報からクーポン内容を取得できません。
- ◎ クーポン内容がすでに100件保存されている場合は、クーポン内容を更新できません。
- ◎ 各クーポンの注意事項などについては、クーポン提供会社にお問い合わせください。

■auケータイクーポンメニューを利用する

II EZ FeliCaメニュー→[auケータイクーポン]

auケータイクーポンメニューが表示されます。

2	クーポン	P.194[a	auケータイクーポンを使う」
	フォルダ		
	取得設定	音・バイブ	リーダー/ライターからクーポン情報を
		設定	取得したときの音・バイブレータの動作
			を設定します。
			「音+バイブ」「音」「バイブ」「OFF」
		クーポン	リーダー/ライターからクーポン情報を
		保存設定	取得する際の保存方法を設定します。
			自動保存 : クーポン情報を取得する際、確 認画面を表示せず、自動的に保存する。
			確認保存: クーポン情報を取得する際、確
			認画面を表示する。
		接続設定	クーポン内容を取得する際の接続方法を
		134/10thXVC	設定します。
			「通常![EZブラウザ!
			クーポン内容によっては「通常」でうま
			く接続できない場合があります。その
			場合は「EZブラウザ」に設定を切り替
			えてから接続してください。
			・「EZブラウザ」を選択した場合は、
			「クーポン内容」フォルダにクーポン内
			・クーポン情報によっては、接続設定が
			「通常」に設定されていても、クーポン
			内容を取得する際にEZブラウザで接
			続する場合があります。
		重複判定	リーダー/ライターから受信したクーポ
		設定	ン情報が重複していた場合の動作を設定
			します。
			「重複保存可」「削除して保存」
l			「保存しない」

取得設定 ナビ連携 店舗などの地図を表示する際に接続する URL設定 サイトのURLを設定します。

• この設定を変更すると、正しく地図を表示できなくなる可能性があります。

■auケータイクーポンを使う

- EZ FeliCaメニュー→[auケータイクーポン]→[クーポンフォルダ]
- 2 フォルダを選択→ →使用したいクーポン内容を選択→ ●
- 🔞 表示されたクーポン内容を店舗などで見せる
- クーポン情報画面/クーポン内容画面の サブメニューについて

項目	説明
内容取得	クーポン内容を取得します。
内容更新	クーポン内容の情報を更新します。
場所を確認	クーポン情報・クーポン内容に表示されている店舗 などの地図を表示します。

※ サブメニューに表示される項目は、画面によって異なります。

PCサイトビューアーでサイトを見る

PCサイトビューアーでは、普段はパソコンで見ているようなWEB サイトも、WINならではの高速パケット通信(受信最大3.1 Mbps)によって快適に閲覧できます。

Mmemo

- ◎パソコンで表示できるサイトの中には、PCサイトビューアーでは表示できないサイトがあります。
- ◎ ご利用の電波状態により情報の取得に時間がかかる場合があります。
- ◎インターネット上のコンテンツには、一部の方に不快感を与えるものも存在します。本サービスによる検索の結果、このようなデータがリンクされたり、参照されたりすることも予想されます。ご利用に関してはご注意ください。
- ◎ PCサイトビューアーによるデータ通信量の目安は、「PCサイトビューアー 通信量(M15) | で確認することができます。
- ◎画像を含むホームページの閲覧など、データ量の大きい通信を行うと通信 料が高額となりますので、パケット通信料割引サービスのご加入をおすす めします。ただし、海外でのパケット通信は、パケット通信料定額サービス の対象外となります。
- ◎ PCサイトビューアーでは、SSL/TLS対応サイト(SSL/TLSページ)を表示できます。
- ◎当社および当社が指定する認証機関は、お客様に対しSSL (Secure Sockets Layer)とTLS (Transport Layer Security)通信の安全性に 関し何ら保証を行うものではなく、お客様は、ご自身の判断と責任において SSL/TLS通信を利用するものとします。
- ◎ SSL/TLSによる接続が完了し、セキュアなサイトと判定された場合、画面の右上に
 のお表示されます。

■ご利用パケット通信料のご確認方法について

ご利用パケット通信料は、次の操作でご照会いただけます。 HOO1から:待受画面で図→[au oneトップ]

→ [auお客さまサポート] → [確認する]

パソコンから: http://cs.kddi.com/(auお客さまサポート) **パソコンからの初回のご利用の際は、お申し込みが必要です。

PCサイトビューアーメニューを表示する

- - [5]を押してチェックマークを消すと、次回から警告文が表示されなくなります。
- 2 77 (OK)

PCサイトビューアーメニューが表示されます。 回 (EZメニュー) を押すと、EZwebメニューに切り替わります。



《PCサイト ビューアーメニュー》

3	au one トップ	au one トップを表示します。
	お気に入り	▶P.199「お気に入りを利用する」
	アクセス 履歴	過去にアクセスしたサイトの一覧を表示します。 ・履歴を選択して ● (接続)を押すと、サイトにアクセスできます。 ・アクセス履歴は、最大10件保存されます。 ・アクセス履歴の一覧で四(削除)を押すと、アクセス履歴を削除できます。 ▶P.74「データを削除する」
	画面メモ	▶P.199「画面メモを利用する」
	待受指定	▶P.200「待受指定を利用する」
	URL入力	▶P.196「パソコン用のサイトを見る」
	設定	▶P.201「PCサイトビューアーを設定する」

前回表示

PCサイトビューアーを終了時に表示していた画面を表示します。

- キャッシュ情報を表示しますので、そのサイトの 最新情報を表示しているわけではありません。
- ・サイトの構成によっては、画像やFlash®コンテンツが保存されない場合があります。また、サイトの情報自体も保存されない場合があります。

▋検索ツールを利用する

キーワードでWEBサイトを検索できます。

- PCサイトビューアーメニュー→ (入力欄)を選択→ (編集)
- 2 キーワードを入力→ → [検索] / 団 (検索) キーワードは、10,000文字まで入力できます。 検索ツールに関するご注意の表示中に5 を押してチェックマークを 消すと、次向から警告文が表示されなくなります。
- (OK) 検索結果のページが表示されます。

memo

- ◎「カテゴリ」を選択してから検索すると、カテゴリに登録されたWEBサイト を検索できます。
- ◎「イメージ」を選択してから検索すると、WEBサイトの画像を検索できます。

パソコン用のサイトを見る

PCサイトビューアーメニュー(▶P.195)→[URL入力]

[2] ● (編集)→URLを入力→ ●

URLは、1.024文字まで入力できます。

◆ を押すと、過去に入力したURLの履歴(入力履歴)が一覧に表示されます。履歴を選択して
● を押すと、入力履歴の内容がURLとして入力されます。

入力履歴の一覧で 网 (削除)を押すと、入力履歴を削除できます。

3 779 (接続)

入力したURLのページが表示されます。

- ③:画面を上下左右にスクロール/リンクの選択(ポインタが「ON」の 場合)
- ⊕:画面を上下にスクロール(ポインタが「OFF」で「スモールスクリーン」の場合)
- ②:リンクを選択(ポインタが「OFF」の場合)。リンクがない場合は、画面を上下にスクロール
- ●:選択しているリンク先に移動
- 回(アクション):アクションメニューを表示
- **囫**(メニュー):ブラウジング中メニューを表示
- ■:次ページを表示
- ☑:前ページを表示
- | 例75月 : 前のページを表示。ページをダウンロード中に押すと、ダウン ロードを中止
- [列7/2] (1秒以上長押し): au one トップを表示
- 「〈示」:対象ページの切り替え
- 【☆】(1秒以上長押し):リンク選択時には、ページ切り替えの対象ページに指定
- [☎]:PCサイトビューアーを終了
- 1 :表示モード(スモールスクリーン/PCスクリーン)の切り替え
- 2:お気に入りの一覧を表示
- 3:アクセス履歴の一覧を表示
- 4 :画像表示の切り替え

- 5:クイックジャンプ
- 6 :URL入力画面を表示
- 7 :表示中のページを入力した文字列で検索
- 8 : 各種表示設定メニューを表示
- 9:表示中のページをお気に入りに登録
- :通常表示と全画面表示の切り替え
- | ※ | :拡大縮小表示の切り替え
- (#):文字サイズの切り替え

//memo

◎ リンク先のページが存在しない場合など、無効なURLのページを表示しようとすると、リダイレクト先のページが自動的に表示されることがあります。

■リンクについて

お買い上げ時は、「ポインタ」(▶P.202)が「ON」に設定されています。
☆ でポインタを上下左右に動かして画面上のリンクを選択できます。ポインタの形が「♥」から「♥」に変わると、リンクが選択状態になります。

「ポインタ」を「OFF」にした場合は、②を押すとリンクを順にたどって 選択します。

EZwebのURLを含むリンクを選択して ⑥ を押すと、EZブラウザが起動してリンク先のページを表示します。

Eメールアドレスを含むリンクを選択して ● を押すと、リンクに含まれるEメールアドレスが宛先に入力され、Eメール作成画面が表示されます。

電話番号を含むリンクを選択して ⑥ を押すと、リンクに含まれる電話番号に電話をかけることができます。

■ページ切り替えについて

ブラウジング中のページを3ページまで切り替え対象のページに指定できます。ページを指定するには、指定したいページのリンクを選択して「ペラを1秒以上長押しします。

また、お気に入り一覧、アクセス履歴、URL入力履歴、リンク一覧でリンクを選択して「全」を1秒以上長押ししてもページを指定できます。

■ Flash®(フラッシュ)表示について

「Flash表示」(▶P.202)を「ON」にすると、画面上のFlash®コンテンツをアニメーション表示できます。また、Flash®コンテンツを選択して ⑥ (Flash)→団 (再生指定)と操作すると、「再生」「一時停止」「リプレイ」「画質(低/中/高)」を選択できます。

- ・お買い上げ時のFlash表示は、「OFF」に設定されています。「ON」に 設定すると、再生指定の「画質」は「中」になります。
- Flash表示を「ON」にしても、サイトの構成によってFlash®を再生できない場合があります。
- 特受指定(▶P.200)はFlash[®]に対応していないため、Flash[®]コン テンツを含むページを待受指定にする場合は、Flash表示が「OFF」の 状態での表示となります。
- Flash®コンテンツを画面メモとして保存すると、保存時の状態の画像が保存されます。

■ファイルのダウンロードとアップロードについて

サイト上にバックアップしたファイルのダウンロードやWEBメールでのデータ添付など、WEBサイトのサービスを利用して、ファイルのダウンロード・アップロードができます。

ダウンロードできるファイルは、PCドキュメントビューアーの対象ファイル(Microsoft® Excel、Microsoft® Word、Microsoft® PowerPoint®、PDFなど)となります。アップロードできるファイルは、データフォルダ内の著作権保護が設定されていないファイル(80KB以下)です。

サイトの構成によって、またはファイルサイズが大きい場合などに より、ダウンロード/アップロードできないことがあります。

■ログイン情報の記憶について

※メッセージの表示中に50を押してチェックマークを消すと、次回からメッセージが表示されなくなります。

ログイン情報が記憶されたIDまたはパスワードの入力欄を選択して
⑥を押すと、記憶されているログイン情報を利用するかどうか確認するメッセージが表示されます。例(はい)を押すと、記憶されたIDとパスワードが入力されます。

■容量の大きなページを表示しようとすると

PCサイトビューアーでは、容量の大きなページを表示しようとすると、確認メッセージが表示され、画面の右上に! が表示されます。この場合は、ページの内容がすべて表示されていない可能性があります。

※確認メッセージの表示中に「5」を押してチェックマークを消すと、次回から確認メッセージが表示されなくなります。

ページの内容をすべて確認したい場合は、次の操作を試してみることをおすすめします。

- 4 を押して、画像表示を「OFF」にする。
- ・「設定」(▶P.202)で「JavaScript」を「OFF」にする。
- 「アクション」(▶P.198)で「ページ更新」を選択する。
- 「1」を押して表示モードを切り替える。

■アクションメニューを利用する

■ ブラウジング中に 四 (アクション)

前ページへ	前のページを表示します。
次ページへ	次のページを表示します。
中止	表示中のページのダウンロードを中止します。
ページ更新	表示中のページをダウンロードして更新します。
クイック ジャンプ	ページの文中やページの末尾、ページの先頭などにジャンプします。
au one トップ	au one トップを表示します。
ページ内 検索	表示中のページを入力した文字列で検索します。 ●(編集)→検索する文字列を入力→● (検索)・ 文字列は、50文字まで入力できます。・ 検索した文字列がページ内にある場合は、反転表示されます。・ 続けて検索する場合は、四(次へ)を押します。・ 検索を終了するには、四(中止)を押します。
コピー	表示中のページ内にあるテキストをコピーします。 始点を選択→ ⑥ (始点)→終点を選択→ ⑥ (終点) → ⑥ ・サイトの構成によっては、指定した通りにコピー できない場合があります。
リンク情報	選択中のリンクのタイトルと、リンク先のページのURLを表示します。 ・ 网 (Eメール)を押すと、URLを本文に挿入したEメール作成画面が表示されます。
リンク一覧	表示中のページにあるリンクの一覧を表示します。 ・ 団 (Eメール)を押すと、選択中のURLを本文に挿入したEメール作成画面が表示されます。

■ブラウジング中メニューを利用する

■ ブラウジング中に 四 (メニュー)

2	検索ツール	▶P.195「検索ツールを利用する」
	お気に入り	▶P.199「お気に入りを利用する」
	アクセス履歴	▶P.195「PCサイトビューアーメニューを表示 する」
	画面メモ	▶P.199「画面メモを利用する」
	待受指定	▶P.200「待受指定を利用する」
	URL入力	▶P.196「パソコン用のサイトを見る」
	画像保存	表示中のページ内に含まれる画像の一覧がサムネイル表示されます。 画像を選択→団(保存) ・保存できるファイルは、「.gif」「.jpg」「.png」の画像です。 ・画像を選択して⑥(表示)を押すと、画像を一画面で表示できます。 ・ページの読み込みを途中で中断した場合やサイトの構成により、画像の保存や表示ができないことがあります。また、ファイルサイズが大きい場合は、ダウンロードできないことがあります。
	設定	▶P.201「PCサイトビューアーを設定する」
	ページ情報	表示中のページのタイトルとURL、ページサイズを表示します。 ・ 図 (Eメール)を押すと、URLを本文に挿入したEメール作成画面が表示されます。
	ページ切替	ページ切り替えで指定したページを一覧で表示 します。 ・ページを選択して ● を押すと、ページが切り 替わります。

お気に入りを利用する

お気に入りとフォルダの登録件数には、制限がありません。ただし、お気に入りとフォルダの容量は、約100KBまでです。

PCサイトビューアーメニュー(▶P.195)/ ブラウジング中メニュー→[お気に入り]

お気に入り一覧画面が表示されます。

画面の下部には、選択したお気に入りのURLが表示されます。

フォルダには、タイトルの後に▶が表示されます。

フォルダ内に保存されたお気に入りを利用する場合は、フォルダを選択→ ⑥ と操作してください。「上のフォルダへ」を選択すると、1つ上のフォルダに戻ります。

2 お気に入りを選択→ ● (接続)

お気に入りに登録されたURLにアクセスします。

■オプションメニューを利用する

計 お気に入り一覧画面→お気に入り/フォルダを選択 → (オプション)

2	追加	表示中のページをお気に入りに登録します。
	新規作成	タイトルやURLを入力して、お気に入りを新規
		登録します。
		1. 「タイトル」欄を選択→ ⑥ (編集)
		→タイトルを入力→ ⑥
		2. 「URL」欄を選択→ ⑥ (編集)→URLを入力
		→ •
		3. 께 (登録)→ ●
		タイトルは50文字まで、URLは1,024文字ま
		で入力できます。

フォルダ作成	フォルダを	を新規作成します。	
	◉ (編集)→タイトルを入力→ ◉ → ஹ (登録)		
	→ •		
	・タイトルは、50文字まで入力できます。		
編集	お気に入	りを選択していた場合は、お気に入り	
	のタイトル	しとURLを編集します。	
	フォルダ	を選択していた場合は、フォルダのタ	
	イトルを約	扁集します。	
移動	お気に入りを移動します。		
	②で移動	先を選択→ 께 (ここへ)→ ⑥	
	・フォルタ	プ内に移動する場合は、フォルダを選択	
	→ ● (開く)と操作してから移動先を選択		
	す。		
削除	一件削除	お気に入りを1件削除します。	
	選択削除	複数のお気に入りを選択削除します。	
	,	1. 削除するお気に入りを選択→ ●	
		2. 网(削除)→网(OK)→网(OK)	
		→•	
	全て削除	お気に入りを全件削除します。	

画面メモを利用する

画面メモは、最大10件(最大800KB)まで登録できます。

PCサイトビューアーメニュー(▶P.195)/ ブラウジング中メニュー→[画面メモ]

画面メモー覧画面が表示されます。 画面の下部には、選択した画面メモのURLが表示されます。

2 画面メモを選択→ (表示)→ ●

画面メモが表示されます。

いずれかのキー(□3)/□1/30を除く)を押すと、画面メモー覧画面に戻ります。

//memo

◎画面メモでは、表示中の内容を画像として保存します。保存された画面メモを表示した場合、リンクなどを操作することはできません。

▋オプションメニューを利用する

🚺 画面メモ一覧画面→画面メモを選択→ 📨 (オプション)

2	新規作成	 直面メモを新規登録します。 (編集)→タイトルを入力→ ● → 四 (登録)→ ● ・タイトルは、50文字まで入力できます。 登録済みの画面メモのタイトルを編集します。 画面メモの一覧での表示位置を移動します。 ②で移動先を選択→ 四 (ここへ)→ ● 		
	編集			
	移動			
	削除	一件削除	画面メモを1件削除します。	
		選択削除	複数の画面メモを選択削除します。 1. 削除する画面メモを選択→ ● 2. ☑ (削除)→ ☑ (OK)→ ፴ (OK)→ ●	
		全て削除	画面メモを全件削除します。	

待受指定を利用する

待受画面で一定時間経過すると、待受指定で選択したWEBサイトの一部を待受画面に表示できます。お客様が指定した時間ごとに情報を自動更新できます。



- ◎ 自動更新された場合も、更新ごとにパケット通信料がかかりますので、ご注意ください。更新間隔を短く設定すると通信料が高額となる場合があります。
- ◎ 待受指定を設定すると、EZアブリの「待受EZアブリ設定」(▶P.176)が設定されている場合は、待受EZアブリ設定が解除されます。また、待受指定を設定中に待受EZアブリ設定を設定すると、PCサイトビューアーの待受指定が解除されます。
- ◎ 待受指定を設定した場合、電池パックのご利用可能時間が短くなります。
- ◎ 待受指定は、最大10件(最大100KB)まで登録できます。そのうち1件を待 受画面で表示する待受指定として選択できます。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は起動しません。
- PCサイトビューアーメニュー(▶P.195)/ ブラウジング中メニュー→[待受指定]

待受指定一覧画面が表示されます。

- 2 待受指定を選択→ ●
- 3 (*) で更新間隔を選択→ → 777 (OK) → 更新間隔は[24時間][12時間][8時間][4時間][2時間][1時間][30分][更新しない]から選択できます。

待受指定に選択したものには、待受指定一覧画面に、▶が表示されます。



- ◎ 待受指定をOFFにするには、待受指定一覧画面で「設定しない」を選択して ◉ を押します。
- ◎ 待受画面でページを表示中に 団 (接続)を押すと、ページの先頭から表示して、通常のブラウジングと同様にPCサイトビューアーを操作できます。

▋待受指定を新規作成する

現在表示中のページを待受指定に登録します。

- | | 待受指定一覧画面→ [77] (オプション)→[新規作成]
 - ◆ を押すと、待受指定で表示する領域を縮小できます。四 (拡大)を押してから、◆ を押すと、表示領域を拡大できます。※ もう一度、网 (縮小)を押すと、表示領域を縮小できます。
- ② → ③ → ⑥ (編集) → タイトルを入力 → ⑥タイトルは、50文字まで入力できます。
- 3 77 (登録)→ ●

Memo

- ◎ PCサイトビューアーメニューで「待受指定」を選択した場合は、新規作成できません。
- ◎表示する領域としてページの一部を選択した場合は、WEBサイトの内容や、WEBサイトが更新されたことにより選択した部分が待受画面で正しく表示されないことがあります。
- ◎ SSL/TLS対応サイトのページ(「https://]で始まるURLのページ)や、個人認証が必要なページ(パスワードで保護されたページ)を登録しようとすると、エラーメッセージが表示されて登録できない場合があります。
 - ※ページを登録できた場合でも、待受指定でのページ更新時に認証エラーとなり、正しくページを表示できない場合がありますのでご注意ください。

■オプションメニューを利用する

- | 待受指定一覧画面→待受指定を選択→ ┌別 (オプション)
- 新規作成 ▶P.201「待受指定を新規作成する」
 プレビュー 登録されているページを表示します。
 ・この操作は、ページを表示するために通信料がかかります。
 詳細 特受指定のURL、全取得容量目安、更新容量目安のKB数、更新間隔を表示します。

	編集	登録済みの待受指定の表示領域とタイトルを変更します。 ・この操作は、ページを表示するために通信料がかかります。		
	移動	待受指定の一覧での表示位置を移動します。 ②で移動先を選択→		
	削除	一件削除	待受指定を1件削除します。	
		選択削除	複数の待受指定を選択削除します。 1. 削除する待受指定を選択→ ● 2. ஹ (削除) → ஹ (OK) → ஹ (OK) → ●	
		全て削除	待受指定を全件削除します。	

PCサイトビューアーを設定する

- PCサイトビューアーメニュー(▶P.195)/ブラウジン グ中メニュー→[設定]
- 2 ※は、お買い上げ時/設定リセット/初期化後の設定です。

各種表示 設定	表示モード	表示モードを切り替えます。 スモールスクリーン:H001の画面のサイズに合わせて表示する。 PCスクリーン*:PCで表示した場合と同じようにレイアウトして表示する。 ・「PCスクリーン」を選択すると、レイアウトされたページの一部分が表示されます。
	表示切替	画面の縦表示/横表示を切り替えます。 「フリップ連動*」「縦表示」「横表示」 ・「フリップ連動」を選択すると、本体をワイドオープンスタイルにしたときに自動的に画面が横表示に切り替わります。

各種表示 設定	全画面表示	ページの内容を全画面に表示するか どうかを設定します。 「ONJ「OFF*」 ・全画面表示中でも、回を押すとア クションメニュー、団を押すとブ ラウジング中メニューが表示され ます。
	画像表示	画像を表示するかどうかを設定します。 「ON*」「OFF」 ・ページの指定により画像が非表示 にならない場合があります。
	Flash表示	Flash®データをアニメーション表示 にするかどうかを設定します。 「ON」「OFF*」
	広告表示	広告を表示するかどうかを設定します。 「ON*」「OFF」 ・海外ではバナー広告も課金の対象 となります。海外で使用する場合 は、「OFF」に設定することをおすす めします。
	拡大縮小 表示	ページを拡大表示、縮小表示します。 選択モード:ページ全体の概要を表示して、選択枠で選択した部分を表示する。 20%/50%/80%/100%*/150%/200%:それぞれの大きさに拡大縮小して表示する。 ・「選択モード」は、ブラウジング中の み選択できます。
	文字サイズ表示	ページを表示する文字サイズを設定 します。 「小」「標準*」「やや大」「大」「極大」 「超極大」

各種表示 設定	テーマ	ページのタイトルを表示する領域やメニューなどの色を選択します。
		「標準*」「ダーク」「ブライト」「ピンク」 「グリーン」「オレンジ」
機能設定	JavaScript	JavaScriptを有効にするかどうかを 設定します。 「ON*」「OFF」
	Cookie	Cookieを利用するかどうかを設定します。 「ON*」「OFF」
	リダイレクト	無効なURLにアクセスしようとした場合などに、リダイレクト先のページを表示するかどうかを設定します。「ON*」「OFF」
	リフレッシュ	リフレッシュ・メタタグを有効にするかどうかを設定します。 「ON*」「OFF」 ・リフレッシュ・メタタグは、ホームページが移転したときなど、自動的に別のページに転送する場合などに用いられます。
	ログイン情報	ログイン時にIDとパスワードを記憶 するかどうかを設定します。 「ON*」「OFF」
	ポインタ	ポインタを表示するかどうかを設定 します。 「ON*」「OFF」
	ルート証明書	ルート証明書による認証を承認する かどうかを設定します。 ルート証明書を選択→ ● → [承認*] / [拒否]
		・ルート証明書を選択して 団(詳細) を押すと、選択したルート証明書の 詳細が表示されます。

各種警告 表示設定	起動時 警告表示	通信料に関するご注意を表示するか どうかを設定します。 「する*」「しない」
	待受指定 警告表示	待受指定設定時に通信に関するご注 意を表示するかどうかを設定します。 「する*」「しない」
	全画面 表示警告	全画面表示にする際、確認メッセージを表示するかどうかを設定します。 「する*」「しない」
	ページサイズ警告表示	ページサイズ(容量)の大きなページを表示した場合に、メモリ残量が少なくなったとき警告を表示するかどうかを設定します。 「する*」「しない」
	検索ツール 警告表示	検索ツールに関するご注意を表示するかどうかを設定します。 「する*」「しない」
	ログイン情報 警告表示	IDとパスワードを記憶する際にご注 意を表示するかどうかを設定します。 「する*」「しない」
起動時表	示ページ	PCサイトビューアーの起動時に表示 する内容を選択します。 「PCサイトビューアーメニュー*」 「au one トップ」
リセット	Cookie リセット	保存されているCookie情報をすべて 削除します。
	ログイン 情報リセット	記憶されているIDとパスワードをす べて削除します。
	前回表示画面 リセット	前回表示画面のキャッシュ情報を削 除します。
	設定 リセット	PCサイトビューアーのすべての設定 をリセットします。 ・「機能リセット(M452)」を行って も同様にリセットされます。

リセット	メモリ リセット	PCサイトビューアーに登録されているすべてのお気に入り/アクセス履歴/画面メモ/待受指定/入力履歴/Cookie情報/ログイン情報/前回表示画面を削除します。 ・「メモリリセット(M453)」を行っても同様にリセットされます。
	初期化	PCサイトビューアーのすべての設定をリセットし、登録されているすべてのお気に入り/アクセス履歴/画面メモ/待受指定/入力履歴/Cookie情報/ログイン情報/前回表示画面を削除します。 ・「オールリセット(M455)」を行っても同様にリセットされます。
PCサイト ついて	ビューアーに	ブラウザのバージョン情報を表示し ます。

auのネットワークサービスを利用する

auでは、次のような便利なサービスを提供しています。

はては、人のような区内のクート人を述べてているが。		
サービス		参照先
標準サービス	Cメール	P.135
	お留守番サービス(ボイスメール含む)	P.204
	着信転送サービス	P.209
	割込通話サービス	P.211
	発信番号表示サービス	P.213
	番号通知リクエストサービス	P.214
	データ通信サービス	P.217
有料オプション	三者通話サービス	P.212
サービス*	EZ待ちうた	P.214

サービス		参照先
有料オプション	迷惑電話撃退サービス	P.216
サービス**	通話明細分計サービス	P.217

[※] 有料オプションサービスは、別途ご契約が必要になります。

お留守番サービスを利用する(標準サービス)

電源を切っているときや、電波の届かない場所にいるとき、電波OFF モードを「ON」に設定しているとき、一定の時間が経過しても電話に出られなかったときなどに、留守応答して相手の方からの伝言をお預かりするサービスです。

■お留守番サービスをご利用になる前に

- au電話ご購入時や、機種変更や電話番号変更のお手続き後、修理時の 代用機貸出しと修理後返却の際には、お留守番サービスは開始され ています。
- ・お留守番サービスと着信転送サービス(▶P.209)は同時に開始できません。
 - お留守番サービスを開始しているときに着信転送サービスを開始すると、お留守番サービスは自動的に停止されます。
- ・お留守番サービスと番号通知リクエストサービス(▶P.214)を同時 に開始すると、非通知からの着信を受けた場合に番号通知リクエス トサービスが優先されます。

■お留守番サービスでお預かりする伝言・ボイスメールに ついて

お留守番サービスでは、次の通りに伝言・ボイスメールをお預かりします。

お預かり(保存)する時間	48時間まで*1
お預かりできる件数	20件まで ^{*2}
1件あたりの録音時間	3分まで

※1 お預かりから48時間以上経過している伝言・ボイスメールは、自動的に消去されます。 ※2 件数は伝言とポイスメール(▶P.206)の合計です。21件目以降の場合は、電話をかけてきた 相手の方に、伝言・ボイスメールをお脅かりできないことをガイダンスでお知らせします。

■ ご利用料金について

月額使用料	無料
特番への ダイヤル操作	入力する特番にかかわりなく、蓄積された伝言・ボイスメールを聞いた場合は通話料がかかります。伝言・ボイスメールがないときなど、伝言・ボイスメールを聞かなかった場合は通話料がかかりません。
遠隔操作	遠隔操作を行った場合、すべての操作について遠隔 操作を行った電話に対して通話料がかかります。
伝言・ボイス メールの録音	伝言・ボイスメールを残す場合、伝言・ボイスメールを残した方の電話に通話料がかかります。 **お留守番サービスに転送する旨のガイダンス中に電話を切った場合には通話料は発生しません。転送され応答メッセージが流れ始めた時点から通話料が発生します。

▋お留守番サービス総合案内(141)を利用する

総合案内からは、ガイダンスに従って操作することで、伝言・ボイスメールの再生、応答メッセージの設定(録音/確認/変更)、英語ガイダンスの設定/日本語ガイダンスの設定、不在通知(蓄積停止)の設定/解除、伝言お知らせの選択/変更、着信お知らせの開始/停止ができます。

- | 待受画面で 1 4 1 🧀
- 2 ガイダンスに従って操作

お留守番サービスを開始する (M532/M533)

- 通話中にかかってきた電話も転送する場合(留守番開始1)
- 1 待受画面で5 3 2 ペッまたは1 4 1 1 6 √ √
- 2

お申し込みやお問い合わせの際は、auショップもしくはauお客様センターまでご連絡ください。

- 通話中にかかってきた電話は転送しない場合(留守番開始2)

1 4 1 3 **/**_{xy}

2 電源

■お留守番サービスでの留守応答について

電話がかかってきたとき、au電話の状態が次の場合には、お留守番サービスに転送され、留守応答します。

- 電波の届かない場所にいた場合や電源を切っていた場合、または一定 時間(約20秒間)呼び出しても電話に出なかった場合(無応答転送)
- ・通話中にかかってきた場合(「留守番開始 1」で開始した場合のみ) (話中転送)
- 着信中に (メニュー)→[着信転送] / (#)と操作した場合(選択転送)

//memo

- ◎ お留守番サービスを開始しているときに電話がかかってきても、着信音が鳴っている間(約20秒間)は電話に出ることができます。このとき、お留守番サービス以外にau電話の簡易留守メモ(▶P.298)または「オート着信(M243)」が同時に設定されているときは、応答時間の短いものが優先されます。お留守番サービスの応答時間(約20秒間)は変更できません。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、「留守番開始2」でお留守番サービスを開始できません。日本で「留守番開始2」のお留守番サービスを開始したまま海外へ行かれた場合は、通話中の着信もお留守番サービスに転送します。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、選択転送ができません。

■ お留守番サービスを停止する(M534)

- - 1 4 1 0 α
- 2 電源



- ◎ お留守番サービスを停止しても、録音された伝言・ボイスメールや応答メッセージは消去されません。
- ◎お留守番サービスを停止していても、伝言・ボイスメール再生「1417」、応答メッセージの録音/確認/変更「1414」などの操作をすることができます。

■ 電話をかけてきた方が伝言を録音する

ここでご説明するのは、電話をかけてきた方が伝言を録音する操作です。

📘 お留守番サービスで留守応答

かかってきた電話がお留守番サービスに転送されると、H001のお客様が設定された応答メッセージで応答します。(▶P.207「応答メッセージの録音/確認/変更をする(M535)」)

電話をかけてきた相手の方は「#」を押すと、応答メッセージを最後まで聞かずに(スキップして)操作 (に進むことができます。ただし、応答メッセージのスキップ防止が設定されている場合は、「#」を押しても応答メッセージはスキップしません。

2 伝言を録音

録音時間は、3分以内です。

伝言を録音した後、操作 <! へ進む前に電話を切っても伝言をお預かりします。

3 # を押して録音を終了

録音終了後、ガイダンスに従って次のキー操作ができます。

- 1 :録音した伝言を再生して、内容を確認する
- [2]:録音した伝言を「至急扱い」にする
- 9:録音した伝言を消去して、取り消す
- ★:録音した伝言を消去して、録音し直す
- **4** 電源

//memo

- ◎電話をかけてきた方が「至急扱い」にした伝言は、伝言やボイスメールを再生するとき、他の「至急扱い」ではない伝言より先に再生されます。
- ◎ お留守番サービスに転送する旨のガイダンス中に電話を切った場合には通 話料は発生しませんが、転送されて応答メッセージが流れ始めた時点から 通話料が発生します。

■ボイスメールを録音する

相手の方がau電話でお留守番サービスをご利用の場合、相手の方を呼び出すことなくお留守番サービスに直接ボイスメールを録音できます。また、相手の方がお留守番サービスを停止していてもボイスメールを残すことができます。

- 計 待受画面で 1 6 1 2 +相手の方のau電話番号を入力→
- 2 ガイダンスに従ってボイスメールを録音

■ 伝言お知らせについて

お留守番サービスセンターで伝言やボイスメールをお預かりしたこと を通知音と文字でお知らせします。

伝言お知らせは、着信履歴(▶P.94)で確認できます。

伝言お知らせには、伝言・ボイスメールの未聴/総件数のみをお知らせする「発番情報なし」と、お預かりした時間と相手の方の電話番号をお知らせする「発番情報あり」の2種類があります。

//memo

- ◎ 「発番情報なし」と「発番情報あり」の保持期間は共に48時間です。
- それぞれ保持件数は次の通りです。発番情報ない:1件発番情報あり:20件

- ◎ ご契約時は、「発番情報あり」に設定されていますが、お留守番サービス総合 案内(▶P.204)で「発番情報なし」に設定を変更できます。
- ◎ 通話中や、EZweb利用中などですぐにお知らせできない場合があります。 その場合は、お留守番サービスセンターのリトライ機能によりお知らせします。

▋着信お知らせについて

お留守番サービスセンターに着信があったことを通知音と文字でお知らせします。

着信お知らせは着信履歴(▶P.94)で確認できます。電話をかけてきた相手の方が伝言を残さずに電話を切った場合に、着信があった時間と、相手の方の電話番号をお知らせします。

Memo

- ◎電話番号通知がない着信についてはお知らせしません。ただし、番号通知があっても番号の桁数が20桁以上の場合もお知らせしません。
- ◎ 着信お知らせの保持期間は約6時間、保持件数は最大4件です。
- ◎ ご契約時は、「着信お知らせあり」に設定されていますが、お留守番サービス総合案内(▶P.204)で「着信お知らせなし」に設定を変更できます。
- ◎ 通話中や、EZweb利用中などですぐにお知らせできない場合があります。 その場合は、お留守番サービスセンターのリトライ機能によりお知らせします。

■伝言・ボイスメールを聞く(M531)

| 1 | 待受画面で ● | 5 | 3 | 1 | 🕼 または

1 4 1 7 7

ガイダンスに従ってキー操作

- 1 :同じ伝言をもう一度聞く
- 2 : 伝言を保存
- 4 :5秒間巻き戻して聞き直す
- [5]: 伝言を一時停止(20秒間)*

- 6 :5秒間早送りして聞く
- 9 : 伝言を消去
- : 伝言再生中の操作方法を聞く
- #:次の伝言を聞く
- ※ □ 以外のキーを押すと、伝言の再生を再開します。
- 3 電源

Memo

- お留守番サービスの留守応答でお預かりした伝言も、ボイスメール (▶P.206)も同じものとして扱われます。
- ◎ 伝言・ボイスメールの再生後、保存または消去を選択しないと、その伝言・ボイスメールは常に新しいものとして保存されます。

| 応答メッセージの録音/確認/変更をする (M535)

現在設定されている応答メッセージの内容を録音/確認/変更した り、スキップ防止などの設定を行うことができます。

- 1 待受画面で 5 3 5 Cy または
 1 4 1 4 Cy
- ■すべてお客様の声で録音するタイプの応答メッセージを 録音する場合
- 2 1 →3分以内で応答メッセージを録音→ # → # → ②
- ■名前のみお客様の声で録音するタイプの応答メッセージを 録音する場合
- 2 →10秒以内で名前を録音→ # → # → 🔬

- 設定されている応答メッセージを確認する場合
- 2 3 →応答メッセージを確認→ 😭
- 蓄積停止時の応答メッセージ(不在通知)を録音する場合
- 2 7→3分以内で応答メッセージを録音→ # → # → □



- ◎録音できる応答メッセージは、各1件です。
- ◎ご契約時は、標準メッセージに設定されています。
- ◎ 応答メッセージを最後まで聞いて欲しい場合は、応答メッセージ選択後の 設定でスキップができないようにすることもできます。
- ◎録音した応答メッセージがある場合に、ガイダンスに従って 4 を押すと標準メッセージに戻すことができます。
- ◎録音した蓄積停止時の応答メッセージ(不在通知)がある場合に、ガイダンスに従って[8]を押すと標準メッセージに戻すことができます。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

■伝言の蓄積を停止する(不在通知)

長期間の海外出張やご旅行でご不在の場合などに伝言・ボイスメール の蓄積を停止することができます。

あらかじめ蓄積停止時の応答メッセージ(不在通知)を録音しておくと、お客様が録音された声で蓄積停止時の留守応答ができます。

- (▶P.207「応答メッセージの録音/確認/変更をする(M535)」)
- 🚹 待受画面で 1 6 1 0 🕼
- 2



◎蓄積を停止する場合は、事前にお留守番サービスを開始しておく必要があります。

萎積停止を解除する

- 待受画面で 1 6 1 1 7
- ガイダンスを確認後

memo

- ◎ 蓄積を停止した後、お留守番サービスを停止/開始しても、蓄積停止は解除 されません。お留守番サービスで伝言・ボイスメールをお預かりできるよう にするには、「1611」にダイヤルして蓄積停止を解除する必要があります。 ○「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。
- お留守番サービスを遠隔操作する (遠隔操作サービス)

お客様のHOO1以外のau電話、他社の携帯電話、PHS、NTT一般電話、 海外の電話などから、お留守番サービスの開始/停止、伝言・ボイス メールの再生、応答メッセージの録音/確認/変更などができます。

■ 090-4444-XXXXに電話をかける

ト記のXXXXには、サービス内容によって次の番号を入力してくださ W

サービス内容	番号
総合案内(伝言再生など)	0141
お留守番サービスの開始	1411/1413
お留守番サービスの停止	1410
伝言・ボイスメールの再生	1417

- ご利用のH001の電話番号を入力
- 🔞 暗証番号(4桁)を入力

暗証番号については「ご利用いただく各種暗証番号について」 (▶P.45)をご参照ください。

4 ガイダンスに従って操作



- ◎ 暗証番号を3回連続して間違えると、通話は切断されます。
- ◎ 遠隔操作には、プッシュトーンを使用します。プッシュトーンが送出できな い電話を使って遠隔操作を行うことはできません。

┃英語ガイダンスへ切り替える(M536)

お留守番サービスの操作ガイダンスや、標準の応答メッセージを日本 語から英語に変更できます。

前 待受画面で
(5) [3] [6] 「
「示」または

1 4 1 9 1 7

英語ガイダンスに切り替わったことが英語でアナウンスされます。

2



- ご契約時は、日本語ガイダンスに設定されています。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

日本語ガイダンスへ切り替える(M537)

| 待受画面で ● | 5 | 3 | 7 | ┌~ または

1 4 1 9 0 67

日本語ガイダンスに切り替わったことが日本語でアナウンスされま す。

雷源



○「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

着信転送サービスを利用する(標準サービス)

電話がかかってきたときに、登録した別の電話番号に転送するサービスです。

電波が届かない地域にいるときや、通話中にかかってきた電話などを 転送する際の条件を、無応答転送、話中転送、フル転送、選択転送の4つ から選択できます。

memo

- ◎ 緊急電話(110/119/118)、時報/天気予報(117/177)など一般に 転送先として望ましくないと思われる番号には転送できません。
- ◎着信転送サービスとお留守番サービス(▶P.204)は同時に開始することはできません。着信転送サービスの設定中にお留守番サービスを開始すると、着信転送サービスは自動的に停止されます。
- ◎着信転送サービスと番号通知リクエストサービス(▶P.214)を同時に開始すると、非通知からの着信を受けた場合、番号通知リクエストサービスを優先します。
- ◎無応答転送、話中転送、選択転送は同時に設定が可能です。同時に開始している場合の優先順位は、次の通りです。
 - ① 話中転送 ② 選択転送 ③ 無応答転送
- ◎無応答転送、話中転送、選択転送を開始した後でフル転送を開始すると、フル転送のみ有効となります。
- ◎海外での着信転送サービスの操作方法については、付属の「グローバルパスポートCDMAで利用ガイド」をで参照ください。

■ご利用料金について

月額使用料	無料
サービス開始 「1422」~「1425」	無料
サービス停止「1420」	無料
相手先からH001までの 通話料	有料 ※電話をかけてきた相手の方のご負担となります。

H001から転送先までの 通話料

有料

※ お客様のご負担となります。
※ 海外の電話に転送した場合は、ご契約された国際電話

、海外の電話に転送した場合は、ご契約された国際電話 通信事業者からのご請求となります。

■ 応答できない電話を転送する(無応答転送)

電波の届かない場所にいるときや、電源が切ってあるときなど、かかってきた電話に出ることができないときに電話を転送します。

- 特受画面で 1 4 2 2 +転送先電話番号を入力
- 2 電源

memo

- ◎ 前回と同じ転送先を設定する場合には、 1 4 2 1 2 6 で設定できます。
- ◎無応答転送を設定しているときに電話がかかってくると、着信音が鳴っている間(約20秒間)は、電話に出ることができます。このとき簡易留守メモ(▶P.298)または「オート着信(M243)」が同時に設定されている場合は、応答時間の短い方が優先されます。なお、着信転送サービスの応答時間(約20秒間)は変更できません。

| 通話中にかかってきた電話を転送する | (話中転送)

- 1 待受画面で 1 4 2 3 +転送先電話番号を入力
- 2 電源

Memo

- ◎ 前回と同じ転送先を設定する場合には、1 4 2 1 3 2 で設定できます。
- ◎話中転送と割込通話サービス(▶P.211)を同時に設定している場合は、割込通話サービスが優先されます。

かかってきたすべての電話を転送する (フル転送)

- 1 待受画面で 1 4 2 4 +転送先電話番号を入力
- 2

memo

- ◎ 前回と同じ転送先を設定する場合には、1 4 2 1 4 で設定できます。
- ◎ フル転送を設定している場合は、お客様のHOO1は呼び出されません。

■手動で転送する(選択転送)

かかってきた電話に出ることができないときなどに、手動で転送します。

- 1 待受画面で 1 4 2 5 +転送先電話番号を入力→ C₂
- 2

//memo

- ◎ 前回と同じ転送先を設定する場合には、1 4 2 1 5 2 で設定できます。
- ◎ 着信中に ⑥ (メニュー)→[着信転送] / # と操作すると、転送先電話番号に転送します。
- ○「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

■海外の電話へ転送する

KDDI(001)の国際電話サービスをお申し込みになれば、海外の電話に転送できます。

例: アメリカの「212-123-XXXX」に転送する場合

🚺 転送の種類によって、それぞれの番号を入力→ 🕼

 1 4 2 2 : 無応答転送
 1 4 2 4 : フル転送

 1 4 2 3 : 話中転送
 1 4 2 5 : 選択転送

2 転送先電話番号を入力

転送先電話番号をKDDI国際アクセスコードから入力します。



3 電源

KDDI国際電話サービスについてのお申し込み・お問い合わせ先ー般電話・au電話から

★ 0077-7160(通話料無料)
受付時間 9:00~20:00、土日祝も受付

//memo

◎ KDDI以外の国際電話サービスでも転送がご利用いただけますが、一部の国際電話通信事業者で転送できない場合があります。また、au国際電話サービス(005345)での転送はご利用いただけません。

|着信転送サービスを停止する(転送停止)

着信転送サービスを停止します。

- | 待受画面で 1 4 2 0 🦾
- 2 電源

着信転送サービスを遠隔操作する (遠隔操作サービス)

お客様のH001以外のau電話、他社の携帯電話、PHS、NTT一般電話、 海外の電話などから、着信転送サービスの転送開始(無応答転送、話中 転送、フル転送、選択転送)、転送停止ができます。

1 090−4444−XXXXに電話をかける

上記のXXXXには、サービス内容によって次の番号を入力してください。

サービス内容	番号
無応答転送開始	1422
話中転送開始	1423
フル転送開始	1424
選択転送開始	1425
転送停止	1420

- 2 ご利用のH001の電話番号を入力
- 3 暗証番号(4桁)を入力

暗証番号については「ご利用いただく各種暗証番号について」(PP.45)をご参照ください。

☑ ガイダンスに従って操作



- ◎ 暗証番号を3回連続して間違えると、通話は切断されます。
- ◎遠隔操作には、ブッシュトーンを使用します。ブッシュトーンが送出できない電話を使って遠隔操作を行うことはできません。

割込通話サービスを利用する(標準サービス)

通話中に別の方から電話がかかってきたときに、現在通話中の電話を 一時的に保留にして、後からかけてこられた方と通話ができるサービ スです。



- ◎ 新規にご加入いただいた際には、サービスは開始されていますので、すぐにご利用いただけます。ただし、機種変更の場合や修理からのご返却時または au ICカードを差し替えた場合には、ご利用開始前に割込通話サービスをご希望の状態(開始/停止)に設定し直してください。
- ◎ Packet通信ご利用の際や、EZwebをご利用の際(特に有料データをダウンロード中)などに、割込通話を受けたくない場合は、割込通話サービスを停止後にご利用ください。

■ご利用料金について

月額使用料	無料
通話料	電話をかけた方のご負担(保留中でも通話料はかかります)

■割込通話サービスを開始する(M538)

- 1 待受画面で 5 3 8 Cy または
 1 4 5 1 Cy
- 2 電源

//memo

- ◎割込通話サービスと番号通知リクエストサービス(▶P.214)を同時に開始すると、非通知からの着信を受けた場合、番号通知リクエストサービスが優先されます。
- ◎割込通話サービスと迷惑電話撃退サービス(▶P.216)を同時に開始すると、迷惑電話撃退サービスが優先されます。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合はご利用になれません。

■割込通話サービスを停止する(M539)

1 待受画面で ● 5 3 9 🐼 または

1 4 5 0 7

2

Mmemo

- ◎割込通話サービスを「停止」に設定しても、Packet通信やEZweb起動中に しばらくデータのやりとりがない場合には、かかってきた電話を受けることができます。
- ◎ 「最大3.1Mbpsエリア」でPacket通信をしている場合に割込通話サービスが「停止」に設定されていると、一部のサービスで設定通りに動作しなくなる場合があります。割込通話サービスが「開始」に設定されているときは、設定通りに動作します。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

■割込通話を受ける

- Aさんと通話中にBさんが電話をかけてきた場合
- **Ⅲ** Aさんと通話中に割込音が聞こえる
- 2 6

//memo

- ◎ 通話中に相手の方が電話を切ったときは、保留中の相手との通話に切り替わります。
- ◎割込通話時の着信も着信履歴に記録されます。ただし、発信者番号通知/非 通知などの情報がない着信については記録されない場合があります。
- ◎ 海外での割込通話サービスの操作方法については、付属の「グローバルパスポートCDMAご利用ガイド」をご参照ください。

▋割り込みされたくないときは

大事な用件などで割り込みされたくない通話相手の場合は、その相手 の方との通話だけ、割り込みを禁止できます。

| 待受画面で 1 4 5 2 +相手先電話番号を入力 → 💪 🔀

//memo

- ◎ 発信者番号を通知する/しないを設定する場合は、「186/184」を最初にダイヤルしてください。
- ◎割込禁止の通話中に別の相手から電話があった場合は、お話し中になります。ただし、お留守番サービスを開始しているときは、お留守番サービスへ転送されます。

三者通話サービスを利用する (オプションサービス)

通話中に他のもう1人に電話をかけて、3人で同時に通話できます。

- Aさんと通話中に、Bさんに電話をかけて3人で通話する場合
- Aさんと通話中にBさんの電話番号を入力 通話中に回を押すと、アドレス帳から電話番号を呼び出せます。
- ② 「不」 通話中のAさんとの通話が保留になり、Bさんを呼び出します。

Bさんと通話

Bさんが電話に出ないときは、
る を2回押すとAさんとの通話に戻ります。

4

3人で通話できます。

□ を押すと、Bさんとの電話が切れ、Aさんとの二者通話に戻ります。
□ を押すと、Aさんとの電話とBさんとの電話が両方切れます。

//memo

- ◎ 三者通話中の相手の方が電話を切ったときは、もう1人の相手の方との通話になります。
- ◎ 三者通話ではAさんとの通話、Bさんとの通話それぞれに通話料がかかります。
- ◎ 三者通話中は、割込通話サービスをご契約のお客様でも割り込みはできません。
- ◎三者通話中は、Cメールを送ることはできません。
- ◎三者通話の2人目の相手として、割込通話サービスをご利用のau電話を呼び出したとき、相手の方が割込通話中であった場合には、割り込みはできません。
- ◎ 海外での三者通話サービスの操作方法については、付属の「グローバルパスポートCDMAご利用ガイド」をご参照ください。

■ご利用料金について

月額使用料	有料
通話料	電話をかけた方のご負担(保留中でも通話料はかかります)

発信番号表示サービスを利用する (標準サービス)

電話をかけた相手の方の電話機にお客様の電話番号を通知したり、着信時に相手の方の電話番号がお客様のHOO1のディスプレイに表示されるサービスです。

■お客様の電話番号の通知について

相手の方の電話番号の前に「184」(電話番号を通知しない場合)または「186」(電話番号を通知する場合)を付けて電話をかけることによって、通話ごとにお客様の電話番号を相手の方に通知するかどうかを指定できます。

//memo

- ◎ 発信者番号(H001の電話番号)はお客様の大切な情報です。お取り扱いについては十分にお気を付けください。
- ◎電話番号を通知しても、相手の方の電話機やネットワークによっては、お客様の電話番号が表示されないことがあります。

■ 相手の方の電話番号の表示について

電話がかかってきたときに相手の方の電話番号が、H001のディスプレイに表示されます。

相手の方が電話番号を通知しない設定で電話をかけてきたときや、電話番号が通知できない電話からかけてきた場合は、その理由がディスプレイに表示されます。

表示	説明
「非通知設定」 (ID Unsent)	相手の方が発信者番号を通知しない設定で電話をかけている場合に表示されます。
「公衆電話」 (Payphone)	相手の方が公衆電話からかけている場合に表示されます。
「通知不可能」 (Not Support)	相手の方が国際電話、一部地域系電話、CATV電話など、発信者番号を通知できない電話から電話をかけている場合に表示されます。

■電話番号を通知するかどうかを設定する(M46)

| | 待受画面で ● 4 6

お客様のH001の電話番号が、相手の方に通知されます。 ON OFF

電話番号は、相手の方に通知されません。

memo

- ◎電話をかけるとき、[184]または[186]を相手の方の電話番号に追加して 入力した場合は、「発信者番号通知(M46)」の設定にかかわらず、入力した 「184 または「186 が優先されます。
- ○発信番号表示サービスの契約内容が非通知の場合は、「発信者番号通知 (M46) |を「ON | にしていても相手の方に電話番号が通知されません。電話 番号を通知したい場合は、auショップもしくはauお客様センターまでお問 い合わせください。
- ◎ 「発信者番号通知(M46)」を「OFF」に設定しても、緊急通報番号(110、 119、118)への発信時や、Cメール送信時は発信者番号が通知されます。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、一律電話番号が表示さ れます。

番号通知リクエストサービスを利用する (標準サービス)

電話をかけてきた相手の方が電話番号を通知していない場合、相手の 方に電話番号の通知をしてかけ直して欲しいことをガイダンスでお伝 えするサービスです。

memo

- ◎初めてご利用になる場合は、停止状態になっています。
- ○お留守番サービス(▶P.204)、着信転送サービス(▶P.209)、割込通話 サービス(▶P.211)、三者通話サービス(▶P.212)のそれぞれと、番号通 知リクエストサービスを同時に開始すると、番号通知リクエストサービス が優先されます。
- ◎番号通知リクエストサービスと迷惑電話撃退サービス(▶P.216)を同時に 開始すると、迷惑電話撃退サービスが優先されます。
- ○サービスの開始・停止には、通話料はかかりません。

番号通知リクエストサービスを開始する

- 雷源

Memo

- ◎ 電話をかけてきた相手の方が意図的に電話番号を通知してこない場合は、 相手の方に「こちらはauです。お客様の電話番号を通知しておかけ直しくだ さい。とガイダンスが流れ、相手の方に通話料がかかります。
- 番号通知リクエストサービスを開始したまま海外(国際ローミングエリア) へ行かれた場合にも、電話番号を通知してこない相手からの着信には、番号 通知リクエストサービスのガイダンスが流れます。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合や、次の条件からの着信時 は、番号通知リクエストサービスは動作せず、通常の接続となります。
 - 公衆電話、国際電話
 - Cメール
- その他、相手の方の電話網の事情により電話番号を通知できない電話か らの発信の場合

▌番号诵知リクエストサービスを停止する

| 待受画面で | 1 | 4 | 8 | 0 | 🛵

2 700

EZ待ちうたを利用する(オプションサービス)

EZ待ちうたとは、呼出音の代わりに、発信相手へお気に入りの音楽や メロディを聴かせてあげることができるサービスです。

指定した発信者や日時・時間帯によって、それぞれ違った音楽を選ぶこ ともできます。

■EZ待ちうたに関するご注意

月額使用料は、有料です。

- au電話においてEZ待ちうたのオプションサービスを解約すると、楽曲の利用契約も同時に解約されます。なお、解約済みとなった楽曲の利用情報は、EZ有料情報サービスの「継続利用確認」メニューでは最大で解約した翌々日まで、EZ待ちうた設定メニューの待ちうたMyリストおよびMy設定では最大で解約した翌日まで、表示される場合があります。
- 権利上の理由その他KDDI(株)および沖縄セルラー電話(株)の都合により、お客様に通知することなく楽曲の提供(待ちうたMyリストに設定済みの楽曲も含む)を終了させていただく場合があります。
- 改番、譲渡、一時休止、または一部のEZwebコース変更を伴う機種変更において、楽曲の利用契約は解約扱いとなります。なお、各手続き後、同月内で同一楽曲ともう一度利用契約を結んだ場合は月額料金が改めて発生します。
- 混雑した場合などでは、電波状態により待ちうたの音質が変化する場合があります。
- EZ待ちうたをご利用いただくには、EZ待ちうたに加え、EZwebの お申し込みが必要です。
- ・楽曲を試聴する場合、通話料が発生します。また、EZ待ちうた設定メニューの待ちうたMyリストなどの各種設定には、パケット通信料が発生します。これらの料金はお客様のご負担となりますので、ご注意ください。

■ 待ちうたの楽曲を登録する (M22)

- 1 待受画面で 2 2 →[はい]
- 2 待ちうたの楽曲を登録



- ◎設定した待ちうたは、待ちうたMyリストに登録されます。
- ◎購入した楽曲は最大20曲まで保存できます。また、設定する曲を入れ替えることができます。

- ◎ 最大5グループ(1グループあたり10人)まで設定できます。
- ◎ 相手の方(発信者)には音楽やボイスが呼出音であることをアナウンスでお 知らせします。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

■ 楽曲を聴かせる設定をする(M22)

- 全員に聴かせる場合
- [EZ待ちうた設定メニュー]→[My設定]→[1.みんなに聴かせる]
- 🔞 画面の指示に従って設定



- ◎発信者番号が番号非通知の着信には、「みんなに聴かせる」に設定した楽曲が流れます。
- ◎「特定の人達に聴かせる」「決まった日時・曜日に聴かせる」を設定すること もできます。
- ◎着信転送サービス(▶P.209)が起動されている場合、転送条件を問わず、電話をかけてきた相手の方に「EZ待ちうた」の楽曲は流れません。
- ◎ グローバルパスポートCDMAで海外で使用しているときは、電話をかけて きた相手の方にEZ待ちうたの楽曲は流れません。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

▋待ちうた情報お知らせサービスを利用する

EZ待ちうたご加入者へ電話をかけて聴いた待ちうた情報を、Cメールで通知するサービスです。

ここで説明するのは、電話をかけて待ちうたを聴いた方が利用できる 操作です。

待ちうたを聴いてから60分以内に 090-4444-1460へ電話をかける

最後に聴いた待ちうたの「曲名&アーティスト名」が、Cメールで送信されてきます。



- ◎待ちうた情報お知らせサービスをご利用できるのは、Cメール対応のau電話をご利用のお客様のみとなります。
- Cメールで通知するのは、直前の 1 曲のみとなります。
- ◎ 待ちうた情報お知らせサービスの特番に発信する場合、通話料が発生します。
- ◎楽曲をお聴きになってから60分を経過した場合、待ちうた情報お知らせサービスのCメールは配信されません(090-4444-1460への通話料は発生します)。

迷惑電話撃退サービスを利用する (オプションサービス)

迷惑電話やいたずら電話がかかってきて通話した後に「1442」にダイヤルすると、次回からその発信者からの電話を「お断りガイダンス」で応答するサービスです。



◎お留守番サービス(▶P.204)、着信転送サービス(▶P.209)、割込通話サービス(▶P.211)、三者通話サービス(▶P.212)、番号通知リクエストサービス(▶P.214)のそれぞれと、迷惑電話撃退サービスを同時に開始すると、迷惑電話撃退サービスが優先されます。

■ご利用料金について

月額使用料	有料
受信拒否リスト登録「1442」	無料
最後の登録を削除「1448」	無料
すべての登録を削除「1449」	無料

■最後に着信した電話番号を受信拒否リストに 登録する

迷惑電話などの着信後、次の操作を行います。

| 待受画面で 1 4 4 2 6%

2



- ◎受信拒否リストに登録できる電話番号は10件までです。10件を超えて登録すると、最も古い電話番号を削除して、新しい電話番号を登録します。
- ◎電話番号の通知のない着信についても、受信拒否リストに登録できます。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合や、次の条件からの着信時は受信拒否リストへは登録できません。
 - 警察、消防機関、海上保安本部
 - 公衆電話、国際電話
 - · C×-11/
- ◎通話をせずに、不在着信となった電話番号は登録できません。
- ◎ 受信拒否リストに登録した相手の方から電話がかかってくると、相手の方 にころらはねいです。おかけになった電話番号への通話は、お客様のご希望 によりおつなぎできません。」とお断りガイダンスが流れ、相手の方に通話 料がかかります。
- ◎受信拒否リストに登録された相手の方が、電話番号を非通知で発信した場合もお断りガイダンスに接続されます。
- ◎国際ローミング中には、受信拒否リストの登録/削除できません。日本で受信拒否リストに登録されていた相手から着信があった場合には、お断りガイダンスに接続されます。
- ◎ 受信拒否リストに登録した相手の方でも次の条件の場合は、迷惑電話撃退サービスは動作せず、通常の接続となります。
 - ・Cメール
 - ・ 国際ローミング中のau電話からの着信

最後に登録した電話番号を受信拒否リスト から削除する

- | 待受画面で 1 4 4 8 🚓
- 2

Imemo

◎ 受信拒否リストに複数の電話番号が登録されている場合は、最後に登録した電話番号から順に1件ずつ削除されます。

│受信拒否リストに登録した電話番号を │全件削除する

- 🚺 待受画面で 1 4 4 9 🕼
- 2 電源

通話明細分計サービスを利用する (オプションサービス)

分計したい通話について相手先電話番号の前に「131」を付けてダイヤルすると、通常の通話明細書に加えて、分計ダイヤルした通話分について分計明細書を発行するサービスです。それぞれの通話明細書には、「通話先・通話時間・通話料」が記載されます。

計 待受画面で 1 3 1 +相手先電話番号を入力→



◎ 分計したい通話ごとに、相手先電話番号の前に「131」を付けてダイヤルする必要があります。

- ◎発信者番号を通知する/しないを設定する場合は、「186/184」を最初に ダイヤルしてください。
- ◎フリーダイヤル、110、119、118、Cメールなどの一部の番号では「131」を付けて分計発信できません。分計対象外の番号へ「131」を付けてダイヤルした場合は、ご利用できない旨のガイダンスが流れます。
- ◎月の途中でサービスに加入されても、加入日以前から[131]を付けてダイヤルされていた場合は、月初めまでさかのぼって分計対象として明細書へ記載されます。

データ通信サービス(PacketWIN)を 利用する(標準サービス)

PacketWINは、Packet通信方式を採用したCDMA 1X WINのデータ通信サービスです。最大通信速度受信3.1Mbps/送信1.8MbpsでのPacket通信によるインターネット接続やLAN接続を行うことができます。

※ ご使用の通信環境により、最大通信速度は受信2.4Mbpsまたは144kbps/送信144kbpsまたは64kbpsとなる場合があります。

H001では「au.NET(エーユードットネット)」や、PacketWIN対応プロバイダ(別途、プロバイダとの契約が必要)のご利用により、パソコンなどを手軽にインターネットに接続し、Packet通信を行うことができます。また、ダブル定額ライトなどのパケット通信料割引サービスご加入でインターネット接続時の通信料を定額でご利用いただけます。au.NET、パケット通信料割引サービスについては、最新のau総合カタログ/auのホームページをご参照ください。また、対応プロバイダのサービス内容につきましては、各社にご確認ください。

■パケット通信ご利用上の注意

 Bluetooth®接続やUSBドライバ/USBケーブル(別売)を使用して の通信料は、パソコン・PDA・カーナビなどを利用したパケット通信 料定額サービス対応機種で、かつ、パケット通信料割引サービスにご 加入いただいていない場合、パケット通信料割引サービスの上限額 の対象とはなりません。

- ・画像を含むホームページの閲覧、動画データなどのダウンロードなど、データ量の多い通信を行うとパケット通信料が高額となりますのでご注意ください。
- ・ワーム型のコンピューターウィルスなどの影響により、常時au電話とパソコンを接続した環境にてデータ通信をご利用の場合、お客様が意図しない通信が継続的に発生するおそれがあります。ご利用にあたりましては、ウィルス予防・対処策を講じていただくと共に、ご利用方法につきましてもご配慮いただきますようお願い申し上げます。
- で使用中の通信環境により、最大通信速度は受信2.4Mbpsまたは 144kbps/送信144kbpsまたは64kbpsとなる場合があります。
- ネットワークへの過大な負荷を防止するため、一度に大量のデータ 送受を継続した場合やネットワークの混雑状況などにより、通信速 度が自動的に制限される場合があります。
- HOO1は、ASYNC/FAX通信は非対応です。
- ・パソコンなどからの接続の方法、Packet通信の方法は、パソコンなどでご利用になる通信ソフトの取扱説明書をご参照ください。

■ご利用パケット通信料のご確認方法について

ご利用パケット通信料は、次の操作でご照会いただけます。 HOO1から:待受画面で「図→「au oneトップ」

→ [auお客さまサポート] → [確認する]

パソコンから: http://cs.kddi.com/(auお客さまサポート) **パソコンからの初回のご利用の際は、お申し込みが必要です。

■ PacketWINのご利用料金について

月額使用料	無料
通信料*	有料

■ au.NETのご利用料金について

月額使用料	有料(ご利用月のみ発生)
通信料*	有料

※通信料については、最新のau総合カタログ/auホームページをご参照ください。

【現在地の通信環境を確認する(M571)

次のメッセージが表示されます。

メッセージ	通信環境の説明
	CDMA 1X WINサービス
マルチキャスト通信が可能です	エリア内です。
最大144kbpsのPacket通信が	CDMA 1X WINサービス
可能です	エリア外です。
電波状態の良いところでリトライ	電波圏外(サービスエリア
してください	外か電波極弱)です。

In

memo

◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、「通信環境確認(M571)」を行うことができません。

■PacketWINを利用するための準備をする

PacketWINをご利用になる前に、USBドライバの設定とパソコン側でのダイヤルアップネットワーク(TCP/IP)の設定が必要です。

USBドライバについては、付属のインストールマニュアルをご参照ください。また、最新のドライバおよびインストールマニュアルについては、下記のホームページをご確認ください。

auのホームページ:http://www.au.kddi.com/seihin/shuhenkiki/kiki/usb driver.html

接続に利用できるケーブルは次の通りです。 「USBケーブルWIN(別売)」「USB充電ケーブルO1(別売)」

- H001とパソコンなどを接続機器(USBケーブルWIN (別売))を使って接続
- 2 接続機器のモデムを設定

ダイヤルアップネットワーク(TCP/IP)を設定

■ au.NETご利用の場合の設定

項目	設定(値)
ユーザー名*1	[au@au-win.ne.jp]
パスワード*1	[au]
電話番号**2	*99**24#
DNSアドレス	プライマリDNS:210.196.3.183 セカンダリDNS:210.141.112.163

- ※1 ユーザー名とパスワードは、全ユーザー共通です。半角小文字で入力してください。
- ※2「ダイヤルアップネットワーク(TCP/IP)」の「電話番号」項目欄には「*99**24井」と設定してください。「*99**24井」以外の英数字を設定した場合は接続できませんのでご注意ください。



- ◎ Packet通信中に回(確認)を押すと、現在の通信環境がポップアップ表示されます。
- ◎ Packet通信中にEメールを受信した場合は、過が表示されて、「お知らせ受信(M214)」で設定された通知音が鳴ります。Packet通信を終了した後、Eメールを受信します。
- ◎ Packet通信中にCメールを受信した場合は、bが表示されて、「Cメール受信(M215)」で設定された受信音が鳴ります。Packet通信を終了した後、受信したCメールの内容を確認できます。
- ◎ Packet通信中に緊急地震速報を受信した場合は、弧が表示されて、警報音 (固定)が鳴ります。Packet通信を終了した後、受信した緊急地震速報の内容を確認できます。
- ◎ 卓上ホルダ(別売)を使用して充電しながらデータ通信を行う際に、パソコンとの接続にUSB充電ケーブル01(別売)を使用する場合は、「USB充電(M574)」を「OFF」にしてください。充電が正しく行われないだけでなく、故障の原因となります。

カメラで撮影する

このカメラでできること

H001は有効画素数約500万画素(サブカメラは約34万画素)のCMOSカメラを搭載し、フォトやムービーが撮影できます。また、「マクロ」にすることで、近距離でもフォト撮影やムービー録画ができます。撮影したフォトやムービーはEメールに添付して送信できます。

■フォトでできること

用途に合わせてフォトサイズやフォト画質を選択できます。

用述に自わせてフォーライスドフォー画真を選択してあり。			
フォトサイズ: 横×縦(ドット)	フォト画質	容量(目安)	保存可能 枚数(目安)
壁紙(標準)*: 240×320	ノーマルモード固定	30KB程度	5,000枚
壁紙(ワイド): 480×800	ノーマルモード固定	130KB程度	3,500枚
0.3M*:	ファインモード	130KB程度	3,500枚
640×480	ノーマルモード	70KB程度	5,000枚
1M: 1,280×960	ファインモード	500KB程度	1,000枚
	ノーマルモード	280KB程度	1,700枚
2M: 1,600×1,200	ファインモード	800KB程度	600枚
	ノーマルモード	420KB程度	1,100枚
3M: 2,048×1,536	ファインモード	1,300KB程度	350枚
	ノーマルモード	650KB程度	750枚
4M(ワイド): 2,560×1,536	ファインモード	1,600KB程度	300枚
	ノーマルモード	800KB程度	600枚
5M: 2,560×1,920	ファインモード	2,000KB程度	250枚
	ノーマルモード	1,000KB程度	500枚

※ サブカメラで選択できるサイズです。



○ファインモードは、細部を詳細に表現できるプリント出力向きの設定です。

■ムービーでできること

録画モードによって、ムービーのサイズを選択できます。 ○:Eメール添付可 △:サイズを変換してEメール添付可

録画モード	録画サイズ: 横×縦(ドット)	録画可能時間	Eメール添付
高品質L**2	176×144	最大15秒	0
QVGA*2	320×240	最大約120分*1	\triangle
VGA	640×480	最大約90分*1	Δ

- ※1 市販品のmicroSDメモリカード(512MB~2GB)をセットした場合の録画可能時間です。ただし、録画条件やmicroSDメモリカードの容量により録画可能時間は異なります。
- ※2 サブカメラで選択できる録画モードです。

カメラをご利用になる前に

- レンズ部に直射日光が長時間あたると、内部のカラーフィルターが 変色して画像が変色することがあります。
- H001を暖かい場所に長時間置いていて画像を撮影したり、保存したときは画像が劣化することがあります。
- カメラは非常に精密な部品から構成されており、中には常時明るく見える画素や暗く見える画素もあります。また、非常に暗い場所での撮影では、青い点、赤い点、白い点などが出ますのでご了承ください。
- レンズ部に指紋や油脂などが付くと、画像がぼやける場合があります。撮影前には眼鏡拭き用などの柔らかな布でレンズ部を拭いてください。強くこするとレンズを傷付けるおそれがあります。
- 撮影時にはレンズ部に指や髪、ストラップなどがかからないように ご注意ください。ストラップが撮影の邪魔になる場合は、ストラップ を手で固定してから撮影してください。

手ブレにご注意ください。画像がブレる原因となりますので、本体が動かないようにしっかりと持って撮影するか、セルフタイマー機能を利用して撮影してください。

特に室内など光量が十分でない場所では、手ブレが起きやすくなりますのでご注意ください。

また、被写体が動いた場合もブレた画像になりますのでご注意ください。

- ・蛍光灯照明の室内で撮影する場合、蛍光灯のフリッカー(人の目では 感じられない、ごく微妙なちらつき)を感知してしまい、画面にうす い縞模様が出る場合がありますが、故障ではありません。
- ムービーを録画する場合は、マイクを指などでおおわないようにご注意ください。また、録画時の声の大きさや周囲の環境によって、マイクの音声の品質が悪くなる場合があります。
- 携帯電話のカメラで撮影した画像は、実際の被写体と色味が異なる場合があります。撮影する被写体や、撮影時の光線のあたり具合によっては、レンズの特性により、部分的に暗く写ったり明るく写ったりする場合があります。また、広角レンズを使用しているため被写体が一部ゆがんで写る場合がありますので、あらかじめで了承ください。
- 標準撮影/マクロ撮影の切り替えができます。「マクロ」を設定した場合は、約10cmまで被写体に近付いて撮影できます。また、「マクロ」を設定したまま通常の撮影は行わないでください。画像がぼやける場合があります。
- カメラ撮影時に衝撃を与えると、ピントがずれる場合があります。ピントがずれた場合はもう一度カメラを起動してください。
- 次のような被写体に対しては、ピントが合わないことがあります。
 - ・無地の壁などコントラストが少ない被写体
 - ・強い逆光のもとにある被写体
 - ・光沢のある金属など明るく反射している被写体
 - ・ブラインドなど、水平方向に繰り返しパターンのある被写体
 - ・カメラからの距離が異なる被写体がいくつもあるとき
 - ・暗い場所にある被写体
 - ・動きが速い被写体

- 撮影ライトを目に近付けて点灯させないでください。撮影ライト点 灯時は発光部を直視しないようにしてください。また、他の人の目に 向けて点灯させないでください。視力低下などの障がいを起こす原 因となります。フォト撮影の撮影ライトは他のライトに比べて明る く設定してあります。また、被写体の状態に合わせて明るさを調整し ます。
- マナーモードを設定している場合でも、フォト撮影時にオートフォーカスをロックする音や、シャッター音が鳴ります。ムービー録画時も、録画開始時、一時停止時、終了時に音が鳴ります。音量は変更できません。
- カメラ起動時など、カメラ動作中に微小な連続音が聞こえる場合がありますが、異常ではありません。
- フォト撮影でフォトモニター画面を長時間連続して表示し続けた場合や、ムービー撮影を繰り返し長時間連続動作させた場合、本体の一部分が温かくなり、長時間皮膚が接触すると低温やけどの原因となる場合がありますのでご注意ください。
- 太陽やランプなどの強い光源を直接撮影しようとすると、画像が暗くなったり、画像が乱れたりすることがありますのでご注意ください。
- 動いている被写体を撮影するときや、明るい所から暗い所に移したときに、画面が一瞬白くなったり、暗くなったりすることがあります。また、一瞬乱れることなどもあります。
- 被写体によっては、うすい縞模様が入ることがありますが、保存する 画像には影響ありません。
- プレビュー画面を表示したり、カメラを切り替えたり、カメラの設定を変更した直後は、明るさや色合いなどが最適に表示されるまで時間がかかることがあります。
- ・電池残量が少ない場合、冬場の屋外での使用など極端に温度が低い場合は、カメラが使用できないことがあります。
- お客様がH001のカメラ機能を利用して公衆に著しく迷惑をかける 不良行為などを行った場合、法律や条例/迷惑防止条例などに従っ て罰せられることがあります。

フォトを撮影する

1 待受画面で ● → [カメラ] → [フォト(壁 紙モード)] / [フォト(カメラモード)]

フォトモニター画面が表示されます。

- ②:ズームイン/ズームアウト(ズームの倍率と段数については、「主な仕様」の「カメラ」 (▶P.358)をご参照ください。)
- ●:明るさの調整(「+2.0」~「-2.0」まで調整できます。)
- 四(●● 1):ムービーモニター画面に切替
- ■:オートフォーカスロック

例が : オート フォーカス ロック のOFF、オートフォーカス未設定時はカメラ終了

- □:フォトサイズ切替 1:壁紙モード/カメラモード切替
- 5 : キー操作ガイドの表示ON/OFF
- 6 : 手ブレ補正モードOFF/オート
- 7 : ピント位置(マクロ/標準)切替
- 9:メインカメラ/サブカメラ切替
- O:拡大表示ON/OFF
- #: ホワイトバランスの調整 3D: 3D表示ON/OFF切替
- ■: 撮影ライトOFF/ON/オート

▼ / ⑥ : フォーカス設定OFF / フェイスフォーカス / シングルポイントAF切替

2 (撮影)

シャッター音が鳴り、フォトプレビュー画面に撮影した画像が表示されます。

| 707M : フォトを保存せずにフォトモニター画面に 戻る

回(Eメール):撮影したフォトを添付したEメール作成画面を表示

③D:3D表示ON/OFF切替

② :破棄確認画面を表示し、「はい」を選択すると フォトを破棄して待受画面に、「いいえ」を選 択するとフォトプレビュー画面に戻る



《フォトモニター

画面》

《フォトプレビュー 画面》

[録](1秒以上長押し):撮影したフォトを一時保存して待受画面に戻る

[● (保存)

本体内またはmicroSDメモリカード内のデータフォルダに保存されます。



- ◎ フォトプレビュー画面やそのサブメニュー画面で約1分間何も操作しない と、撮影したフォトを一時的に保存して、カメラが終了します。次回カメラ を起動したときに、保存確認画面が表示されます。
- ○お買い上げ時は「手ブレ補正モード」(▶P.229)が「OFF」に設定されています。「オート」にするにはフォトモニター画面で団(サブメニュー)→「カメラ設定」→「手ブレ補正モード」→「オート」と操作します。

サブカメラについて

◎ H001ではメインカメラのフォトモニター画面で[⑨]を押してサブカメラに切り替えて撮影できます。サブカメラでは、フォトサイズが「壁紙(標準)」と「0.3M」のみの切り替えとなり、フォーカス設定、撮影シーン、手ブレ補正モード、撮影ライト、ホワイトパランス、ビジネス撮影が使えなくなります。その他はメインカメラと同様に撮影できます。

オートフォーカスロックについて

- ◎ フォトモニター画面で図を押すと、あらかじめピントを合わせた状態で固定できます。フォーカスがロックされると、オートフォーカス枠が緑色に変化してロック音が鳴ります。ロックできなかった場合は、オートフォーカス枠が赤色で表示されます。
 - ※ [オートフォーカス] (\blacktriangleright P.228) が [OFF] に設定されていると、フォーカスロックできません。
- ◎ オートフォーカスロック中は、明るさもロックされ、明るさの設定ができません。
- ◎オートフォーカスロック中に刎炯を押すとロックを解除します。

フォトが保存されるフォルダについて

◎ データフォルダ内の「フォトフォルダ」の日付サブフォルダに保存されます。 ※カメラモードで撮影した場合で、microSDメモリカードがセットされているときは、自動的にmicroSDメモリカード内のデータフォルダの「カメラフォルダ」に保存されます。

ビジネス撮影を利用する

駅の時刻表など四角い被写体の輪郭を指定して、四角く切り出して保存できます。

- フォトモニター画面(▶P.222)→ 団 (サブメニュー)→
 [特殊撮影]→[ビジネス撮影]
- 2 (撮影)

撮影したフォト上に複数(最大16件)の青い枠線(補正候補)と1つのオレンジ色の枠線(選択された補正候補)が表示されます。②を押すとオレンジ色の枠線が他の補正候補に切り替わります。補正候補が見つからない場合は、補正できません。

- **③ で補正候補を選択→**補正された画像が表示されます。
- 4 (保存)



- ◎ 特殊撮影を「ビジネス撮影」にすると、あらかじめ設定していたフレームは解除されます。
- ◎ カメラモードで「ビジネス撮影」を選択した場合は、フォトサイズで「4M(ワイド)」「5M」は選択できません。
- ◎ サブカメラでは「ビジネス撮影 |を選択できません。

フォトを連写する

壁紙モードで1回の撮影で連続した4枚/9枚のフォトを撮影できます。

- [2] ラララ (サブメニュー)→[カメラ設定]→[連写設定]

3	連写速度	はやい:短い撮影間隔で4枚/9枚のフォトを連続撮影します。 ふつう:中程度の撮影間隔で4枚/9枚のフォトを連続撮影します。 おそい:長い撮影間隔で4枚/9枚のフォトを連続撮影します。 マニュアル: ⑥ (撮影)を連続で押して(最大4回/9回まで)連続撮影します。
	連写枚数	連写枚数を設定します。 「9枚」「4枚」 ・フォトサイズが「壁紙(ワイド)」の場合は、 連写枚数は「4枚」のみです。

4 (撮影)

連続撮影したフォトがサムネイル画面に表示され ます。

- 「マニュアル」を選択した場合は、⑥(撮影)を4回/9回連続で押してください。途中で終了するときは、囫(完了)を押すと、サムネイルにシャッターを押した数だけのフォトが表示されます。
- 「別が見を押すと、フォトモニター画面に戻ります。



《サムネイル画面》

■ サブメニューを利用してフォトを保存する場合

「 ○ でフォトを選択→ m (サブメニュー)

6	全保存	すべてのフォトを保存します。 ・保存に時間がかかる場合があります。 ・保存中に 9579年 を押しても全保存されます。
	インデックス保 存	壁紙(標準)サイズ : すべてのフォトを1枚の 壁紙(標準)サイズのフォトとして保存しま す。
		等倍サイズ:各フォトを壁紙(標準)サイズの まま並べて保存します。 ・壁紙(ワイド)サイズで連続撮影した場合
		は、すべてのフォトを1枚の壁紙(ワイド) サイズのフォトとして保存します。等倍サイズでの保存はできません。
		イスとの保存はときません。インデックス保存を行うと、個別に保存することはできなくなります。

■ プレビュー画面に表示してフォトを保存する場合

別が見を押すと、サムネイル画面に戻ります。

[● (保存)

表示中のフォトを保存してサムネイル画面に戻ります。 保存したフォトには、サムネイル画面に硼が表示されます。

ムービーを録画する

| 1 | 待受画面で ● → [カメラ] → [ムービー]

ムービーモニター画面が表示されます。

- (*):ズームイン/ズームアウト(ズームの倍率 と段数については、「主な仕様」の「カメラ」 (▶P.358)をご参照ください。)
- € :明るさの調整([+2.0]~[-2.0]まで調整でき ます。)
- □(□ □):フォトモニター画面に切替
- ☑:録画干ードの切替
- 5 : キー操作ガイドの表示ON/OFF
- 6 : 手ブレ補下設定OFF/オート
- [7]:ピント位置(マクロ/標準)切替
- O : 拡大表示ON/OFF
- # : ホワイトバランスの調整
- :撮影ライトOFF/ON/オート
- ISDI:3D表示ON/OFF切替

[2] (●) (録画)

録画中画面が表示されます。録画中に次の操作が できます。

- (*):ズームイン/ズームアウト
- ・明るさの調整
- 回(Ⅲ)/(●):録画を一時停止/解除
- 図D:3D表示ON/OFF切替
- ■v :撮影ライトOFF/ON/オート
- [録]:破棄確認画面を表示し、「はい」を選択すると ムービーを破棄して待受画面に戻る。「いい え |を選択すると録画を一時停止した状態に なる
- (1秒以上長押し):ムービーを一時保存して 待受画面に戻る



《ムービー モニター画面》



🚱 ● (停止)/録画時間経過

ムービープレビュー画面が表示されます。 囫 (サブメニュー)→[再生]で保存する前のムー ビーを確認できます。

- (*):音量調節(ムービー再生時)
- 回 (Eメール):撮影したムービーを添付したEメー ル作成画面を表示
- :拡大表示ON/OFF
- 図D:3D表示ON/OFF切替
- (1秒以上長押し):ムービーを一時保存して 待受画面に戻る



1021 高品幣 |

プレビュー画面》

[ウッァメヌ]:終了確認画面を表示し、「はい」を選択するとムービーを保存せず にムービーモニター画面に、「いいえ」を選択するとムービープレ ビュー画面に戻る

※録画サイズを「QVGA」「VGA」に設定して録画した場合は、ムービープレビュー画面は表 示されません。本体内のデータフォルダまたはmicroSDメモリカード内のデータフォル ダにムービーが保存され、ムービーモニター画面に戻ります。

4 ● (保存)

本体内またはmicroSDメモリカード内のデータフォルダに保存され ます。

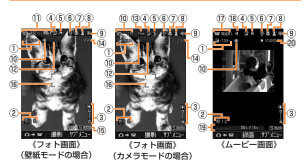
memo

- ○録画中に本体を閉じると、録画が終了します。
- ◎ 着信などにより録画が中断された場合は、着信前までのムービーがデータ フォルダに保存されます。ただし、録画モードが「高品質」しの場合は、着信前 までのムービーのプレビュー画面が表示されます。
- ◎ ムービープレビュー画面で約1分間何も操作しないと、録画したムービーを 一時的に保存して、カメラが終了します。次回カメラを起動したときに、保 存確認画面が表示されます。
- ○H001ではメインカメラのムービーモニター画面で「9」を押してサブカメ ラに切り替えて録画できます。 サブカメラでのムービー録画は、録画モー ド(サイズ)が「高品質LI「QVGA」のみの切り替えとなり、フォーカス設定、 撮影シーン、手ブレ補正設定、撮影ライト、ホワイトバランス、ビジネス撮影 が使えなくなります。その他はメインカメラと同様に録画できます。

ムービーを保存するフォルダについて

- ◎保存されるムービーは、データフォルダ内の「ムービーフォルダ」の日付サ ブフォルダに保存されます。
 - ※録画モードが「QVGA | 「VGA | で、microSDメモリカードがセットされている場合、自 動的にmicroSDメモリカード内のデータフォルダの「ムービーフォルダ」に保存されま す。ただし、microSDメモリカードに空き容量がない場合は、自動的に本体内のデータ フォルダに保存されます。

カメラ画面の見かた



■共通のアイコン

- ① 明るさ調整アイコン: 図 □ 20.0 ▶
- ② セルフタイマーアイコン: 3
- ③ ズームアイコン: □ ■
- ④ GPS情報アイコン:
- ⑤ 保存向きアイコン:

撮影時に▲▶が正しい向きになるように撮影してください。

- ⑥ 撮影ライトアイコン: 🗑
- ⑦ ピント位置アイコン: 図(マクロ)

カメラ

- ⑧ 撮影シーンアイコン: 【(人物) 【(風景) 【(夜景)【(トワイライト) 【(食べ物) 【(スポーツ)【(パーティー)
- ⑨ ホワイトバランスアイコン:器(太陽光) 型(くもり)器(蛍光灯(昼竹色)) 器(蛍光灯(昼竹色))園(白熱灯)
- ⑩ 手ブレ補正アイコン: ♥
- フォトモニター画面に表示されるアイコン
- ① 撮影モードアイコン: ⑩(壁紙モード) ⑩ (カメラモード) フォトサイズアイコン: 離離 (壁紙(標準)) 郷代(壁紙(標準)連写モード) 離れ(壁紙(ワイド)) 郷所(壁紙(ワイド)連写モード) 0.3M(0.3M) 1M(1M) 2M(2M) 3M(3M) 4M(4Mワイド) 5M(5M)
 - 連写モードアイコンの右側には、連写速度のアイコン(国(はやい)国(ふつう)国(おそい)回(マニュアル))と連写枚数が表示されます。
- ⑫ ビジネス撮影モードアイコン:△
- ③ フォト画質アイコン: mm(ファインモード)
- ⑭ 撮影可能残り枚数:999
- (5) 日付スタンプ
- ⑥ オートフォーカス枠
- ■ムービーモニター画面/ムービー録画中画面/ ムービープレビュー画面に表示されるアイコン
- (f) 録画サイズアイコン: 論臓L(高品質L)QWGA(QVGA)WGA(VGA)
- ⑱ 音声なしアイコン: №
- 19 時間の目安:

ムービーモニター画面では録画可能時間の目安、ムービー録画中画面では録画経過時間と録画可能時間の目安、ムービープレビュー画面では再生経過時間と全再生時間の目安を表示

② 録画状況/再生状況アイコン:■ \$TAND \$Y (スタンバイ)● REC (録画中) ■ PALSE (一時停止中) ▶ PLAY (再生中)

モニター画面でできること

フォトモニター画面(▶P.222)/ムービーモニター画面(▶P.224)で同(サブメニュー)

		_
2	フォトサイズ*1	▶P.227「フォトサイズを設定する」
	録画モード**2	▶P.228「ムービーの録画モードを設定する」
	撮影モード	撮影モードを選択します。 「フォト(壁紙モード)」「フォト(カメラモード)」「ムービー」
		 ・回(⑥��晉)/(⑥��晉)を押してフォト/ムービーを切り替えたり、フォトモニター画面で「1」を押して壁紙モード/カメラモードを切り替えることもできます。
	撮影シーン	撮影シーンを選択します。選択したシーンに 最適なホワイトバランス、明るさなどの撮影 条件が設定されます。 「OFF」「人物」「風景」「夜景」「トワイライト」 「食べ物」「スポーツ」「パーティー」 ・フォト撮影/ムービー録画の起動時は「OFF」 となります。 ・被写体の条件によっては、十分な効果が得ら れなかったり、正しく撮影されない場合があ ります。
	撮影ライト	暗い場所で撮影する場合、ライトを点灯させて撮影の補助を行います。 「OFF」「ON」「オート」 ・撮影ライトは暗い場所での撮影を補助するもので、通常のカメラのストロボのような光量はありません。 ・「ON」に設定した場合、カメラ起動中は設定が保持されますが、カメラの終了、またはフォト/ムービー切替時に「OFF」になります。
	特殊撮影*1	▶P.223「フォトを連写する」▶P.223「ビジネス撮影を利用する」

日付	撮影したフォトに日付を入れるかどうかを設
スタンプ*3	定します。
	「ON」「OFF」「文字色設定」
フレーム**3	あらかじめフレームを表示して撮影します。
	「オリジナル」「データフォルダ」「フレームな
	し」
録画音声**2	録画時に音付きで録画するか、音なしで録画
	するかの設定をします。
	「音声あり」「音声なし」
GPS情報	次に撮影するフォト/ムービーにGPS情報を
	付加します。
カメラ設定	▶P.228「カメラを設定する」
セルフ	撮影時に設定した秒数が経過した後、撮影/
タイマー	録画を開始します。
	「10秒」「5秒」「2秒」「OFF」
	・セルフタイマーのカウントダウンを中止し
	てやり直す場合は、ஹऋを押します。 四 (中
	止)を押すと、撮影を中止してセルフタイ
	マーの設定が「OFF」に戻ります。
	・撮影/録画開始ごとにセルフタイマーは解
	除されます。
	・フォト撮影/ムービー録画を終了すると、セ
	ルフタイマーは解除されます。 ・不安定な場所にH001を置いてセルフタイ
	・ 小女にな場所にHOOTを直いてセルフタイ マー撮影を行うと、着信などでバイブレー
	マー撮影を行うと、看信などでバイブレー ターが振動するなどしてH001が落下する
	ターが振動するなとしてHUUTが落下する おそれがあります。
ホワイト	被写体を自然な色合いで撮影できるように、
バランス	依今体で日然な巴口いて飯彩できるように、 白を基準にした色の調整ができます。
NUUN	ロで基準にもた色の調整ができます。 「オート」「太陽光」「くもり」「蛍光灯(昼光色)」
	・フォト撮影/ムービー録画の起動時は「オー
	ト」となります。
バーコード	バーコードリーダーを起動します。
リーダー*1	

テキストリー ダー*1	▶P.231「テキストリーダーを利用する」
撮影データ 確認	データフォルダに保存されたフォトやムー ビーを確認できます。
フォルダ 使用状況	データフォルダとmicroSDメモリカードの使 用状況と使用率を表示します。
フォト画質 ^{**4}	フォトサイズが0.3M、1M、2M、3M、4M(ワイド)、5Mのときの画質を設定します。 「ファインモード」「ノーマルモード」
カメラ切替	メインカメラとサブカメラを切り替えます。

- ※1フォトモニター画面でのみ表示されます。
- ※2 ムービーモニター画面でのみ表示されます。
- ※3「フォト(壁紙モード)」のフォトモニター画面でのみ表示されます。
- ※4「フォト(カメラモード)」のフォトモニター画面でのみ表示されます。

#memo

- ◎機能によっては、同時に設定できない場合があります。
- ◎サブカメラでは「フォトサイズ」「撮影シーン」「撮影ライト」「ホワイトバランス」は選択できません。

■フォトサイズを設定する

フォトサイズを選択できます。壁紙モード/カメラモードによって選択できるフォトサイズは異なります。

フォトモニター画面(▶P.222)→ 団 (サブメニュー)→[フォトサイズ]

■ 壁紙モードの場合

2	壁紙(標準)	携帯電話へEメール送信するのに適した撮影 モードです。
	壁紙(ワイド)	H001の画面サイズで撮影できるモードです。

■ カメラモードの場合

0.3M	パソコンで表示するのに適した撮影モードで	
	す。	
1 M	L判サイズできれいにプリントできます。	
2M	2L判できれいにプリントできます。	
ЗМ	A4サイズできれいにプリントできます。	
4M(ワイド)	A3サイズできれいにプリントできます。	
5M	A3サイズできれいにプリントできます。	
	1M 2M 3M 4M(ワイド)	

Mmemo

- ◎フォトモニター画面で図を押してフォトサイズを切り替えることもでき ます。
- ◎「特殊撮影 |を「ビジネス撮影 |に設定すると、「4M(ワイド) | 「5M |は選択で きません。

| ムービーの録画モードを設定する

|| ムービーモニター画面(▶P.224)→ || (サブメニュー) → 「緑画モード]

2	高品質L	au電話(Wシリーズなど)や3G携帯電話へ送信するのに適した録画モードです。
		信するのに適した録画モードです。
	QVGA	H001で表示するのに適した録画モードです。長時間撮影に向きます。
	VGA	HOO1で表示するのに適した録画モードです。QVGAより高画質です。

Mmemo

- ◎ ムービーモニター画面で 図 を押して録画モードを切り替えることもでき ます。
- ◎サブカメラの録画モードでは、「VGA」は選択できません。

▋カメラを設定する

オート

- □ フォトモニター画面(▶P.222)/ ムービーモニター画面(▶P.224)で 団 (サブメニュー) →[カメラ設定]
- フォーカス 設定

オートフォーカスを利用するかどう フォーカストかを設定します。

「シングルポイントAFI「フェイス フォーカスI「OFFI

- 「フェイスフォーカス | に設定する と、人物の顔を検出し、顔にピント を合わせて撮影します。
- 画面の中から複数の顔を見つけた 場合は、その中で画面中央に近い比 較的大きな顔を優先して撮影しま
- 顔を認識できなかった場合は、シン グルポイントAFと同様に中央を測 定してオートフォーカスします。
- 次のような場合、人物の顔が検出さ れない場合があります。
 - 画面に対する顔の大きさが、極端 に大きい/小さい場合
 - 頭髪/眼鏡/帽子などで、顔の一 部が隠れてしまっている場合
 - 顔に影がある場合
 - ・顔の向きが正面から上下/左 右/斜め方向に傾いてしまって いる場合
- ・ 人物以外の物を間違って顔と認識 してしまう場合があります。
- ・ 「撮影シーン」を「夜景」/「トワイラ イト1/「スポーツ」に設定すると、 オートフォーカスは自動で[OFF] に設定されます。

フォーカス ピント 設定 位置設定	ピント位置を設定します。
	・「マクロ」に設定した場合、約10cmま
	で被写体に近づいて撮影できます。
	・フォト/ムービーの起動時は「標
	準」になります。
特殊効果	あらかじめ特殊効果を表示して撮影
(フォトのみ)	します。
	「セピア」「白黒」「OFF」
	・カメラを終了すると特殊効果は解 除されます。
プレビュー設定	高品質Lのムービーを録画した後に、
	自動的に再生するかどうかを設定し
	ます。
	「自動再生」「手動再生」
シャッター音	フォトのシャッター音を選択します。
	「ピシャ」「ピンポン」「チャラーン」 「掛け声
	・連写時のシャッター音の選択はでき
	ません(「マニュアル」設定時を除く)。
フェイスフォーカス設	顔認識の優先項目を設定します。
定	人数優先: 一度に検出できる顔を最大
	3人から9人に増やします。
	速度優先: 顔を検出できる時間を短くし
A7.T. 0041. ///47.7	ます。検出できる顔は最大3人までです。
録画開始/終了音	ムービーの録画開始/終了音を選択 します。
	しょす。 「ピッ」「ピンポン」「スタート!」
	「掛け声
	・録画一時停止音も「録画開始/終了
	音」の設定に従います。
アイコン表示	撮影時の設定情報を表示するかどう
	かを設定します。
	[ON][OFF]
	・「OFF」に設定しても、一部のアイコ
	ンは表示されます。

拡大表示	拡大表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
自動保存設定	フォトを撮影した後に、自動的に保存するかどうかを設定します。 「OFF」「ON」
グリッド表示	モニター画面に縦3分割、横3分割の グリッド線を表示して被写体の位置 決めなどに利用できます。 「OFF」「ON」 ・ムービーの録画中・一時停止中画 面、またフォトのマニュアル連写中 の画面でも表示できます。
手ブレ補正モード (フォト) 手ブレ補正設定 (ムービー)	手ブレ補正機能を利用できます。「OFF」「オート」・連写撮影時には手ブレ補正機能を利用できません。・手ブレ補正機能で撮影した画像は、全体的に多少ざらついた感じが場合があります。・チブレ神正機能で撮影しても効果がない場合があります。・チブレ補正機能で撮影した場合があります。・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
連写設定(フォトのみ)	▶P.223「フォトを連写する」

※表示される項目は、画面によって異なります。

//memo

- ◎機能によっては、同時に設定できない場合があります。
- ◎ サブカメラでは「フォーカス設定」、「手ブレ補正モード」(フォト)/「手ブレ補正設定」(ムービー)は選択できません。

プレビュー画面でできること

【フォトプレビュー画面でできること

□ フォトプレビュー画面(▶P.222)で □ (サブメニュー)

2	日付スタン	プ*	撮影したフォトに日付を付加します。 「ON」「OFF」「文字色設定」
	画像編集*		フォトを保存する前に加工できます。 ▶P.266「フォトを編集する」
	GPS情報		撮影したフォトにGPS情報を付加します。 ▶P.173「他の機能でGPS情報を付加するには」
	全保存**		連写で撮影した場合に、すべてのフォト を保存します。
	インデッ クス保存**	壁紙 (標準) サイズ	連写で撮影した場合に、すべてのフォトを1枚の壁紙サイズに並べて保存します。
		等倍 サイズ	連写で撮影した場合に、各フォトを壁紙 サイズのまま並べて保存します。
	拡大表示**		拡大表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
	タイトル編集*		撮影したフォトのタイトルを編集します。 ・全角20/半角40文字以内で入力できます。

※「フォト(壁紙モード)」のフォトプレビュー画面でのみ表示されます。

■ムービープレビュー画面でできること

ムービープレビュー画面(▶P.225)で (サブメニュー)

2	再生		録画したムービーを保存する前に再生できます。
	プレビュー	一設定	高品質Lのムービーを録画した後に、自動的に再生するかどうかを設定します。 「自動再生」「手動再生」
	ムービー 編集	テロップ 編集	▶P.267「ムービーのテロップを編集する」
		アフレコ 編集	▶P.268「ムービーの音声のみを録音し 直す」
	拡大表示		拡大表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
	GPS情報		録画したムービーにGPS情報を付加します。
			▶P.173「他の機能でGPS情報を付加するには」
	タイトル絹	編集	録画したムービーのタイトルを編集します。
			・全角20/半角40文字以内で入力でき ます。

|撮影したフォト/ムービーをEメールに |添付する

撮影したフォト/ムービーを、Eメールに添付して送ることができます。

1 フォトプレビュー画面(▶P.222)/ムービープレビュー 画面(▶P.225)で□(Eメール)

[2] [Eメール] / [デコレーションアニメ] / [デコレーションメール]

撮影したフォト/ムービーをデータフォルダに保存した後、フォト/ ムービーを添付した状態のEメール作成画面/デコレーションアニメ 作成画面/デコレーションメール作成画面が表示されます。

memo

- ◎ GPS情報が付加されているフォト/ムービーを、Fメール/デコレーショ ンメールに添付する場合は、GPS情報を表すURLがEメールの本文に付加 されます。
- ◎ 緑画サイズが高品質LのムービーのみFメールに添付できます。

テキストリーダーを利用する

カメラで撮影した文字を解析して読み取り、モバイル辞典で検索した り、名刺情報をアドレス帳に登録できます。

リーダー]

テキストリーダーメニューが表示されます。



《テキストリーダー メニュー》

memo

- ○一度に読み取れる最大文字数は、単語読取では全角10/半角20文字、文章 読取では1024文字です。
- ◎ カメラで読み取れる文字列は、書体が明朝系・ゴシック系およびそれに準す る斜体文字や下線付き文字列などを含まない活字で、英数、記号、かな・カ ナ・漢字・人名地名漢字です。ただし、JIS第二水準漢字や記号で一部読み取 れないものがあります。なお、手書き文字列など印刷物以外には対応してい ません。
- ◎撮影時には、文字列が補助線に対して並行になるように位置を合わせてく ださい。また、文字列を正しく読み取りできない場合は、文字列を大きめに 撮影することをおすすめします。
- ○撮影時のズームは、6段階で調整できます。
- ○テキストリーダーで撮影した画像は、保存できません。
- ◎ テキストリーダーは、「グローバル機能」(▶P.105)から起動することもで きます。

■文字を読み取る

III テキストリーダーメニュー→「単語読取 「英和]] / [単語読取[和英]] / [単語読取 [国語]]

撮影画面が表示されます。できるだけ文字列を撮 影補助線(画面網の点線)に合わせて撮影してくだ さい。

- (*):ズームイン/ズームアウト
- :明るさの調整
- 1 :マクロON/OFF
- 2 :撮影ライトON/OFF
- 3 : 読取方向(縦書き/構書き)を切替
 - ※「単語読取「英和〕」を選択した場合は、縦書きに切り替えることはできません。
- 【4】:読取対象(データフォルダ/外部メモリ)を切替
- 5 :撮影補助線ON/OFF
- 励(メニュー):撮影メニュー(▶P.232)を表示



2 (撮影)

撮り直しをする場合は、回(戻る)を押します。 単語選択画面が表示されます。読み取りたい文字 列の中心にカーソルを移動します。

3 ● (辞典)

単語の意味詳細画面が表示されます。 複数の単語読み取り結果がある場合は、⑥(リスト)→⑦で単語を選択→⑥(辞典)と操作します。 ⑩でカーソルを移動→⑥(解析)と操作すると、撮影された他の単語を解析できます。



じゅん-び[準備] (名)スル 物事をする前に、 あらかじめ必要なものを

《解析結果画面》

memo

撮影メニューについて

- ◎操作』の撮影画面で団(メニュー)を押すと、「マクロ」「撮影ライト」「読取方向変更」「読取対象変更」「撮影補助線」の設定を変更できます。
 - 「名刺読取 | の場合は、「読取方向変更 | は表示されません。
 - ・「読取対象変更」では、あらかじめ撮影した文字列を含む画像データをデータフォルダ/microSDメモリカードから呼び出して操作できます。 操作®の解析結果画面で図(メニュー)を押すと、「編集」「音声発音」「設定」 を利用できます。「音声発音」「設定」については、「モバイル辞典を利用する」 (▶P.308)をご参照ください。
- ◎読み取った文字列に日本語(ひらがな/カタカナ/漢字)と英語(英字)が混在している場合の先頭の文字の種類(英語または日本語)以外の文字、および読み取った文字列に含まれる記号/数字(算用数字)、読み取った文字列の全角10/半角20文字以上は、モバイル辞典を呼び出す際に切り捨てられます。

■文章を読み取る

- ■読み取った文章を利用するには
- 🚺 テキストリーダーメニュー→[文章読取[メモ]]
- 2 (撮影)

232 文章選択画面が表示されます。

3 文章を選択→ ●

別の文章を選択して ⑥ を押すと、複数の文章を選択できます。 選択済みの文章を選択して ⑥ (解除)を押すと解除できます。 #】を押すと文章の一括選択/一括解除を切り替えることができます。 す。

4 770 (解析)

文章解析結果が表示されます。

- 5 (次へ)
- 貼付けリストへ 読み取った文章を貼付けリストに追加します。
 Eメール作成 読み取った文章を本文に入力したEメール作成画面を表示します。
 URLジャンプ EZwebで選択したURLのページを表示します。
- ■読み取った文章を翻訳するには
- テキストリーダーメニュー→[文章読取[英日翻訳]]/[文章読取[日英翻訳]]
- 2 (撮影)
- 3 文章を選択→ ●

別の文章を選択して ● を押すと、複数の文章を選択できます。 選択済みの文章を選択して ● (解除)押すと解除できます。 【#】を押すと文章の一括選択/一括解除を切り替えることができます。

4 アブリ (翻訳)

「原文」欄に読み取った文章、「訳文」欄に翻訳した文章が表示されます。

名刺を読み取る

- ■アドレス帳に新規登録するには
- | テキストリーダーメニュー→[名刺読取]→[新規登録]
- 2 (撮影)

名刺読取結果が表示されます。
②で項目を選択し● (編集)を押すと、読取結果を編集できます。

○名刺読取:結果②携帯太郎問 [3]③990006XXX②[電話番号2]③AAA0D0e2web. ne. jp③[区メールド・レス2]○東京都千代田区△ΔΔΔΔΔΔΔ[沃]

XE:

- 3 770 (登録)
- ■アドレス帳に上書登録するには
- | テキストリーダーメニュー→[名刺読取]→[上書登録]
- 2 ④ でアドレス帳を選択→ ④ (詳細) → ●
- 3 (撮影)

名刺読取結果が表示されます。-で項目を選択し-(編集)を押すと、読取結果を編集できます。

4 770 (登録)



◎「ダイヤル発信制限(M421)」「アドレス帳ロック(M413)」が設定されて

いる場合は、「名刺読取」を実行できません。

◎ 読み取り時、改行やスペース、アドレス帳の各項目に登録できない文字は自動的に削除されます。

- ◎ 電話番号、Eメールアドレスは3件まで登録できます。
- ◎「ヨミ」(読みがな)は、自動的に入力されません。入力しないまま登録すると、アドレス帳の五十音順では「英」に分類されます。
- ◎ 郵便番号(「〒」も含む)は「住所」に登録されます。

フォトやムービーをテレビに表示する

H001をカシオTV出力ケーブル01(別売)と外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(別売)でテレビに接続して、H001に保存したフォトやムービー、テレビ(ワンセグ)などをテレビに表示することができます。

接続はカシオTV出力ケーブル01 (別売)と外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01 (別売)をご利用ください。

3D表示専用データについてはテレビ出力できません。

- H001と外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(別売)を接続
- 2 カシオTV出力ケーブルO1(別売)を外部接続端子用イヤホン変換アダプタO1(別売)の平型イヤホンマイク端子とテレビに接続
- フォト/ムービーをテレビに表示する場合
- 本体内またはmicroSDメモリカード内のデータフォル ダに保存されたフォト/ムービーを再生
- テレビ(ワンセグ)をテレビに表示する場合
- 3 テレビ(ワンセグ)のテレビ操作画面の全画面表示で ✓¬ テレビ表示後は、✓¬でテレビ表示ON/OFFを切り替えます。

LISMOで音楽やビデオを楽しむ

着うたフル®や音楽CDの楽曲データ、ビデオクリップ、ビデオを LISMO Playerで再生したり、「au one ミュージック」のサイトへ接続して着うたフル®やビデオクリップのダウンロード、音楽CDの購入 など、音楽データに関するさまざまな操作を「LISMO」のメニューから 行うことができます。

<u>// memo</u>

- ◎LISMOのご利用には、EZwebのお申し込みが必要です。ご購入時にお申し 込みにならなかった方は、auショップもしくはauお客様センターまでお問 い合わせください。
- ◎LISMO Portを使うと、パソコンに読み込んだ音楽CDや「mora for LISMO」から購入した楽曲をau電話に転送することができます。LISMO Portについては、付属のCD-ROMをご参照ください。

LISMOメニューを表示する

前 待受画面で □ → ・・・ で「LISMO」を選択



《LISMOメニュー》

2	LISMO Player	▶P.234[LISMO Playerのメニューを 表示する]
	au oneミュージック へ接続	▶P.235「着うたフル®やビデオクリップなどをダウンロードする」
	au oneビデオへ接続	話題のビデオ、最新の映像情報サイトに 接続します。

LISMOフォルダ

データフォルダを表示します。

LISMO Playerのメニューを表示する

計 待受画面で □ → ・・・ で[LISMO]を選択→ [LISMO Player]



《LISMO Player メニュー》

2	ミュージック ライブラリ	▶P.235「着うたフル [®] やビデオクリッ プを再生する」
	ビデオライブラリ	▶P.236「ビデオを再生する」
	プレイリスト	▶P.236「プレイリストを再生する」 ▶P.238「プレイリストを利用する」
	うたとも コミュニティ*	▶P.240「「うたとも [®] 」を利用する」
	LISMO Music Search*	▶P.241「LISMO Music Searchを利用する」
	au oneミュージック へ接続	▶P.235「着うたフル®やビデオクリッ プなどをダウンロードする」
	au oneビデオへ接続	話題のビデオ、最新の映像情報サイトに 接続します。
	設定	▶P.243「LISMO Playerを設定する」

※「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

Memo

◎ 回(プレイヤー)でプレイヤー画面、回(楽曲検索)で[LISMO Music Search]利用画面、回(うたとも)で「うたとも®]利用画面が表示されます。

|着うたフル[®]やビデオクリップなどを |ダウンロードする

LISMO Playerで再生する着うたフル[®]やビデオクリップ、プレイリストは「au one ミュージック」へ接続して、あらかじめデータをダウンロードしておきます。

- ILISMO Playerメニュー→[au oneミュージックへ接続]
- 2 画面の指示に従って操作→ダウンロードする着うたフル®/ ビデオクリップ/プレイリストを選択→ ●

確認メッセージが表示され、 \odot を押すとダウンロードが実行されます。

ダウンロードした着うたフル®/ビデオクリップ/プレイリストのデータは、データフォルダの[LISMO]フォルダ内のサブフォルダに保存されます。

Mmemo

- ◎ データサイズによってはダウンロードできない場合があります。
- ◎ 着うたフル®/ビデオクリップ/プレイリストをダウンロードする場合は、 プレミアムEZパスワードが必要となります。
- ◎ ネットワークエラーや着信などにより、着うたフル®/ビデオクリップのダウンロードが中断された場合は、ダウンロード未完了のデータとしてデータフォルダに保存されます。ダウンロード未完了のデータが保存されていれば、続きからダウンロードできます。

■着うたフル[®]やビデオクリップを再生する

本体内またはmicroSDメモリカード内のデータフォルダに保存されている着うたフル®やビデオクリップを再生します。

- I LISMO Playerメニュー→[ミュージックライブラリ]
- 3 再生したいデータを選択→ ●

プレイヤー画面が表示され、データが再生されます。

- ■楽曲/ビデオクリップ/ビデオ再生中のキー操作に ついて
- (II) / (▶):一時停止/再生
- ():音量調節
- 回(閉じる)*1:プレイヤー画面を閉じる
- ():次のデータへ、長押しで早送り
- € :再生データの頭出し/前のデータへ、長押しで巻き戻し
- 図 (楽曲検索)*1: [LISMO Music Search]利用画面を表示
- 図(うたとも)^{※1}:「うたとも[®]」利用画面を表示
- 1 / 3 : 歌詞カードの前/次ページを表示**2
- [2]*4:カラーマネージメントの切り替え
- 「4〕:ランダム設定の切り替え^{※1}、明るさ設定の切り替え^{※4}
- **[5]**:ガイド表示 **[6]****1:リピート設定の切り替え
- 「7」*4:エッジエンハンサの切り替え

| 「ペテ | *3: 通常再生/全画面再生/全画面拡大再生の切り替え

- ※1ビデオ再生時は無効です。
- ※2 データに歌詞情報が含まれる場合に表示されます。ビデオ再生時は詳細が表示されます。
 ※3 ビデオクリップ/ビデオ再生中のみ有効です。
- ※4 ビデオ再生中のみ有効です。

Memo

◎耳を刺激するような大きな音量で長時間続けて聴くと、聴力に悪い影響を与えることがありますので、ご注意ください。

■プレイリストを再生する

LISMO Playerメニュー →[プレイリスト]



《プレイリスト 一覧画面》

トップ20 再生回数の多い曲が多い順に20曲まで登録されたプレイリストです。
 トップレート 再生中にランク付けした5つ星ランクの曲を集めたプレイリストです。
 最近聴いた曲 最近聴いた曲を聴いた順に20曲まで集めたプレイリストです。
 最近追加した曲 最近追加した順に20曲まで集めたプレイリストです。

プレイリストを作成すると、オリジナルのプレイリストも表示されます。(P.238 [プレイリストを作成する])

3 再生したいデータを選択→ ●

▋ビデオを再生する

本体内またはmicroSDメモリカード内のデータフォルダに保存されているビデオを再生します。

- **I** LISMO Playerメニュー→[ビデオライブラリ]
- 2 再生したいデータを選択→ ●

memo

◎ビデオ再生中の操作については、「楽曲/ビデオクリップ/ビデオ再生中の キー操作について」(▶P.235)をご参照ください。

■再生中にワイドオープンスタイルにすると

レギュラーオープンスタイルでビデオクリップ/ビデオ再生中にワイドオープンスタイルに変更すると、通常再生時は横表示の全画面拡大再生の画面に、全画面再生時は全画面再生画面に切り替わります。 ワイドオープンスタイルからレギュラーオープンスタイルに変更した場合は、通常再生の画面に変わります。



◎ 横表示の全画面再生時および全画面拡大再生時では、②と ○ に割り当てられた音量調節とデータ移動の機能が入れ替わります。

再生中/全曲一覧画面のメニューを利用する

- プレイヤー画面(▶P.235)/全曲一覧画面(▶P.235)/ ビデオライブラリ画面(▶P.236)/ビデオ再生中画面 (▶P.236)で「「スター」(メニュー)
- 2 ランダム設定 再生順をランダムにするかどうかを設定します。 「ON」「OFF」

リピート設定		再生中のデータの繰り返しを設定します。 「1曲リピート」「全曲リピート」 「リピートOFF」
チャプタ-	−表示	再生中/選択中のデータのチャプター 一覧を表示します。
はじめから	5再生	ビデオを最初から再生します。
サウンド 設定/ビ	DBEX設定	音響のDBEX効果を設定します。 「ON」「OFF」
デオサウンド設定	イヤホン効 果	音質効果を設定します。 「Normal」「Rock」「Pops」「Classic」 「Club」「Stadium」「Hall」 ・「DBEX設定」が「ON」の場合は、設定 できません。
カラーマスト	ネージメン	ビデオ再生画面の画質を調整します。 「標準」「スーパー」「シネマティック」「リ ビング」
明るさ設定	È	ビデオ再生画面の明るさを調整します。 「Level1」~「Level5」「自動調節モード」
エッジエン	ノハンサ	ビデオ再生画面での顔の輪郭などがなめらかに見えるように補正するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
プレイリストに登録		再生中/選択中のデータをプレイリストに登録します。 ・データによっては、曲名、アーティスト名、アルバム名が「その他」と表示され、プレイリストに登録できない場合があります。
着うた/	着うた保存	▶P.238「着うた [®] として保存する」
壁紙保存	壁紙保存	データ内に壁紙用画像が登録されている場合に、壁紙用画像をデータフォルダに保存します。 ・データによっては「壁紙保存」できない場合や、再生中に表示される画像とは異なる場合があります。

サイトリンク	データ内にリンク情報が含まれている 場合にサイトを表示します。
レート変更	再生中/選択中のデータに対して、★で 0~5までのレート(評価)を設定しま す。
削除	再生中(一時停止状態)/選択中のデータを削除します。
詳細情報	再生中/選択中のデータの詳細情報を 表示します。
ソート	全曲一覧画面に表示されるデータを ソートします。 「保存日時」「タイトル/曲名」 「アーティスト名」「アルバム名」 「レート」
操作ガイド	ガイドを表示します。

※メニューに表示される項目は、画面によって異なります。

■LISMOフォルダ

「LISMO」フォルダの「ビデオ」フォルダには、あらかじめ次のビデオデータが1件登録されています。

タイトル:スパイダーマン2

再生制限:2009年8月31日

- コピーライト:©2004 Columbia Pictures Industries, Inc. Spider-Man character
- ® & ©2004 Marvel Characters, Inc. All Rights Reserved

memo

- ◎上記データは、再生期限付きデータです。「2009年8月31日23時59分」 を過ぎるとポップアップが表示され再生できなくなります。
- ◎ご購入時あらかじめデータフォルダ内に登録されているビデオデータはサンブルデータです。お客様が任意に削除することができますが、一度削除されると戻すことはできません。また、「メモリリセット(M453)」「オールリセット(M455)」を行うと、これらのデータはすべて削除されますのでご注意ください。

■着うた®として保存する

データの一部を着うた[®]としてデータフォルダに保存できます。

プレイヤー画面(▶P.235)で再生中または全曲一覧画面(▶P.235)でデータを選択中に団(メニュー)
 →「着うた/壁紙保存]→「着うた保存]

データに登録された範囲と「ユーザー指定区間 | が表示されます。

- データに登録された範囲から選択する場合
- 2 範囲を選択→ ●
 回 (プレビュー):指定されている範囲を再生。
 再生中に (保存)を押すと、データを保存できます。
- お好みの範囲を保存する場合
- [ユーザー指定区間]→ 団 (再生)→保存開始のところで● (開始)

园(停止/再生):一時停止/再生

- 3 保存終了箇所で ④ (終了)
- 【保存】
 (プレビュー):指定されている範囲を再生。再生中に (保存)を押すと、データを保存できます。

Mmemo

- ◎ データによっては「着うた保存」できない場合や、「ユーザー指定区間」による着うた保存ができない場合があります。
- ◎保存した着うた[®]はmicroSDメモリカードへ移動/コピーすることはできません。

プレイリストを利用する

- LISMO Playerメニュー(▶P.234)→[プレイリスト] プレイリストー覧画面が表示されます。
- 2 アワリ (メニュー)

3	新規作成	▶P.238「プレイリストを作成する」
	編集*	▶P.239「プレイリストを編集する」
	Eメールへ添付*	プレイリストを添付したEメール作成画面 を表示します。
	削除**	選択したプレイリストを削除します。
	プレイリスト 情報 ^{**}	プレイリストに含まれる各種情報を表示し ます。
	作成者名設定**	ユーザーリスト作成時のプレイリストに自動的に入力する「作成者名」を設定します。 ・全角/半角64文字まで入力できます。

※作成したプレイリストを選択しているときのみ利用できます。

【プレイリストを作成する

「全曲一覧」「アーティスト一覧」「アルバム一覧」に登録されているデータからお好みのデータを選択して、プレイリストを作成できます。

プレイリストー覧画面で 団 (メニュー)→[新規作成]

新規のプレイリスト編集画面が表示されます。



《プレイリス 編集画面》

2	タイトル	タイトルを入力します。 ・全角/半角20文字まで入力できます。
	作成者	作成者を入力します。 ・全角/半角64文字まで入力できます。
	作成日	作成日を⑦で選択します。
	コメント	コメントを入力します。 ・全角/半角128文字まで入力できます。
	画像	画像を設定します。 「データフォルダ」「外部メモリ」「カメラ起動」

必要な項目だけ編集して $\overline{\mathbb{M}}$ (確定)を押すと、その時点で保存されます。

- 3 楽曲設定欄を選択→ 🏵 (追加)
- 4 [全曲一覧] / [アーティスト一覧] / [アルバム一覧] 「全曲一覧 | を選択した場合は操作 ! に進みます。
- **5** アーティスト/アルバムを選択→

回 (一括追加)でアーティストまたはアルバムに含まれる全データを 一括して追加できます。

⑥ データを選択→**◎**

楽曲設定欄にデータが追加されます。

選択の操作を繰り返して複数のデータが選択できます。選択済みの データにカーソルを移動して ⑥ (解除)を押すと、選択を解除できま す。

7 団 (決定)→ 団 (確定)編集した内容が保存されます。

Mmemo

◎ 1つのプレイリストには、30曲までのデータを登録できます。

■プレイリストを編集する

プレイリスト一覧画面で編集するプレイリストを選択→ [(メニュー) → [[[編集]

プレイリスト編集画面が表示されます。

- データを追加する場合
- 2 登録されているデータを選択→ ⑥ → [楽曲追加] 選択したデータの直前にデータが追加されます。未尾の空欄を選択して ⑥ (追加)を押すと、末尾にデータを追加できます。 以降の操作については、「プレイリストを作成する」(▶P.238)の操作 【 以降をで参照ください。
- データを並べ替える場合
- 2 登録されているデータを選択→ → [並び替え]
- 【 位置を変更するデータを選択→ ⑥ → ② で移動 → ⑥ (移動先)

別のデータを移動する場合は、操作とを繰り返します。

4 77 (決定)

■ 登録したデータを解除する場合

2 登録されているデータを選択→ ⑥ → [登録解除]

3	1件解除	選択したデータの登録を解除します。
	複数件解除	複数のデータを選択してデータの登録を解除 します。
	全件解除	登録されているすべてのデータを解除します。

memo

 \bigcirc ダウンロードしたプレイリストによっては編集できない場合があります。

◎ 必要な項目だけ編集して 囫 (確定)を押すと、その時点で保存されます。

「うたとも[®]」を利用する

「うたとも®」は、LISMO Playerで着うたフル®を聴くだけで、あなた好みの音楽を紹介したり、同じ曲を聴いている人や似たような音楽の趣味を持つ人を見つけたりできるサービスです。

■ マイページを表示する場合

LISMO Playerメニュー(▶P.234)→[うたともコミュニティ]

「うたとも[®]」のマイページが表示されます。

- 再生中の曲の楽曲ページを表示する場合
- LISMO Playerで着うたフル®再生中に 区 (うたとも) 再生中の曲の「楽曲ページ」が表示されます。



- ◎「うたとも®」ですべての機能を利用するためには、会員登録が必要です(有料)。
- ○本サービスをご利用になるには別途通信料が必要です。
- ◎楽曲データをやりとりすることはできません。
- ◎LISMO Playerで再生できる曲の中には、一部「うたとも®」で取り扱いしていないものもあります。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、うたとも®をご利用になれません。

■マイページでできること

うたとも[®]のマイページは、「ミュージック」「フレンズ」の2つに分かれています。

「ミュージック」	「ミュージック」のコーナーでは、おすすめの曲を
ページ	ジャケット画像で紹介するなど、曲にまつわる情
	報を提供します。
	ジャケット画像を選択すると、その曲の楽曲ペー
	ジに移動し、さらに詳しい曲の情報を表示します。
「フレンズ」	「フレンズ」のコーナーでは、あなたと同じような
ページ	曲を聴いている他の登録ユーザーのプロフィール
	画像などが表示されます。
	画像を選択すると、その人のページへと移動でき
	ます。



◎ マイページからいろいろなページへと移動できます。また、「○」を押すことでマイページに戻ることができます。

■楽曲ページでできること

「楽曲ページ」では、その楽曲とよく一緒に聴かれている曲や、最近聴いた登録ユーザーなどを紹介します。他にも、その曲についてのレビューを書いたり読んだりすることができ、その曲を歌っているアーティストのライブ情報やニュースもチェックできます。着うたフル®のサイトから曲をダウンロードすることもできます。

LISMO Music Searchを利用する

気になる曲を聴かせて!うたって!入力して!無料で便利に使える 「音楽検索サービス」です。

検索結果からは、着うたフル®や着うた®、ビデオクリップのダウンロード、待ちうたの設定、CD/DVDなどを購入できる他、検索した楽曲の歌詞やアーティストプロフィールなどもご覧いただけます。

LISMO Playerメニュー(▶P.234) →[LISMO Music Search]

LISMO Music Searchメニューが表示されます。



提供:KDDI株式会社 Powered by gracenote/SOCKETS Inc.

2	アーティスト検索	▶P.242「アーティスト検索をする」
	あいまい検索	▶P.242「あいまい検索をする」
	聴かせて検索	▶P.242「聴かせて検索/うたって検索
	うたって検索	をする」
	歌詞検索	気になる曲の歌詞/楽曲情報を、アーティスト名/曲名/歌詞のフレーズから 検索します。

ラン= ニュ-	-ング/特集/ -ス	最新の音楽ニュースをチェックしたり、 今おすすめの音楽キャンペーンや特集、 LISMO Music Searchでのさまざまな 検索ランキングを表示します。
検索 りれる	全検索 5 りれき	最新検索履歴を100件まで表示します。
	お気に入り	お気に入りの検索履歴を100件まで表示します。
	この曲 知ってる?	検索履歴の傾向から、音楽ジャンルや アーティスト・性別などさまざまな要素 で似ている楽曲を表示します。

//memo

- ◎ LISMO Music Searchを初めてご利用になる場合や、LISMO Playerの設定で「サービス利用確認設定」を「表示する」に設定している場合は、サービス利用確認画面が表示されます。「はい(次回以降も同様)」にすると、次回から表示されません。
- ◎本サービスをご利用になるには別途通信料が必要です。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、LISMO Music Search をご利用になれません。

■検索結果について

LISMO Music Searchを利用した検索結果から、楽曲ダウンロード 先、アーティスト情報、歌詞など、さまざまな情報をご覧いただけます。

検索りれき 全検索りれき 1/95 要のボータビリティ au by KDC/パンド おき構造反像が6.1アルバム 2009/M/16 18:10:23	ダウン ロード	着うたフル®/着うた®、ビデオクリップのダウンロード先、待ちうたや CD/DVDの購入先を表示します。
ダウンロード は即る別へ 着うたフルドなどのダウンロード 向 数詞	歌詞	歌詞を表示します。
製	関連情報	アーティストプロフィールや楽曲試験 コメントの他、「この曲知ってる?」 ては音楽ジャンルや性別などさまざまた 要素から連想し、おすすめする楽曲を表示します。
《アーティスト	再生	保存されている楽曲を再生します。
検索結果画面》	うたとも の楽曲 ページへ	うたとも [®] の楽曲ページに接続します ・うたとも利用者がコメントする楽曲 へのコメントを確認できます。
	検索メモ	コメントを入力します。

▋アーティスト検索をする

アーティスト名から楽曲を検索します。

- I LISMO Music Searchメニュー→[アーティスト検索]
- 楽曲検索を行いたいアーティスト名を入力 名前を入力して「~で始まる」「~を含む」「~と一致する」の条件を指定 すると、絞り込み検索ができます。
- 4 検索されたアーティスト名からアーティストを選択→ 楽曲リストが表示されます。目的の楽曲が見つかるまで、「前へ」「次へ」 や「全件」ブルダウンメニューの「五十音」「英字」などで絞り込んでください。
- 5 目的の楽曲を選択→ 検索結果が表示されます。

■あいまい検索をする

あいまいなキーワードから楽曲を検索します。

- LISMO Music Searchメニュー→[あいまい検索]
- **2** キーワードを入力→[検索]
- アルバム/曲情報から目的のアルバム/楽曲を選択→ アルバムや楽曲の紹介文と関連した楽曲が表示されます。
- 4 目的の楽曲を選択→ 検索結果が表示されます。

■ 聴かせて検索/うたって検索をする

聴かせて検索は、携帯電話に音楽を聴かせて楽曲を検索します。うたって検索は、曲のメロディをうたって楽曲を検索します。

- ILISMO Music Searchメニュー→[聴かせて検索]/ [うたって検索]
- 2 [検索開始]→ ●

聴かせて検索の場合は、H001のマイク(送話口)をスピーカーなどの音源に向けて、音楽を5~15秒程度聴かせてください。 検索が終了すると、バイブレータの振動でお知らせします。

うたって検索の場合は、マイクに向かって「タタタ〜」と鼻歌を5〜10秒間歌ってください。歌詞を口ずさむより、「タタタ〜」と歌う方が認識されやすくなります。



🔞 聴かせて検索終了後、画面に検索結果を表示

聴かせて検索結果に着うたフル®や着うた®、ビデオクリップ、CD/DVDの項目が選択できる場合は、着うたフル®や着うた®、ビデオクリップのダウンロード、CD/DVDなどを購入できます。また、楽曲によっては歌詞や楽曲情報を見ることができます。Eメールでも聴かせて検索結果が通知されます。

Mmemo

- ◎ 楽曲が正しく聴こえる環境で行ってください。雑音や騒音、スピーカーが遠い、音が小さいなどの楽曲を聴き取りづらい環境では正しく検索できないことがあります。
- ◎ 生演奏(ライブ)、カラオケなどCDのオリジナル音源以外のものは検索できません。
- ◎検索した楽曲情報は検索結果一覧に100件まで保存されます。100件を 超えると古い順に削除されます。また、お気に入りとして登録することもで きます。
- ◎「あとから検索」を行うことで検索結果を保存しておき、後で「データー覧」 から確認できます。
- ◎ 画面は表示例ですので実際の画面とは異なることがあります。

BGM再生する

LISMO Playerで再生中のデータをBGMへ切り替えることができます。

- LISMO Player再生中に 図ぼ
 マルチプレイウィンドウメニューが表示されます。
- 2 他の機能を選択→●

BGM再生中は、画面に のが表示されたままとなります。



- ◎ BGM再生中はデータフォルダの「LISMO」フォルダや「全データ」フォルダ 内のLISMO関連データは選択できません。
- ◎ BGM再生中に操作する機能によっては、BGM再生が一時停止して むが表示される場合や、BGM再生を終了するかどうかを確認するメッセージが表示される場合があります。

LISMO Playerを設定する

- II LISMO Playerメニュー(▶P.234)→[設定]
- オートOFF設定 指定した時間が経過すると、自動的にLISMO Playerを終了します。 「OFF | [15分 | [30分 | [1時間 | [2時間 | [3時間][4時間] 「うたとも®」や「LISMO Music Search」サー サービス利用 確認設定 ビスを利用する前に確認画面を表示するかど うかを設定します。 「表示する」「表示しない」 情報を取得する際に情報ウィンドウを利用す 情報ウィンドウ 利用確認設定 るかどうかを設定します。 「毎回表示する | 「情報ウィンドウを利用する 「情報ウィンドウを利用しない」 「エリア設定 |を「日本 |以外に設定している 場合は、情報ウィンドウをご利用になれま せんに プレイヤー情報 LISMO Playerのバージョン情報を表示しま す。

テレビを楽しむ

au Media Tunerで テレビ(ワンセグ)を見る

au Media Tunerでは、テレビ(ワンセグ)、EZチャンネルプラスを楽しむことができます。

//memo

◎ au Media Tunerのご利用には、EZwebのお申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。

au Media Tunerでできること

■ テレビ(ワンセグ)を見る

日本国内で放送している地上デジタルテレビ放送の「ワンセグ」サービスを見ることができます。

■ EZチャンネルプラスを見る

au Media TunerでEZチャンネルプラス/EZチャンネルで登録した 番組を再生できます。

■データ放送を見る

テレビ(ワンセグ)では、放送番組に関連した情報などをお知らせする データ放送を見ることができます。

■テレビ番組表を見る

テレビ番組表を取得して見ることができます。また、テレビ番組表から 番組を視聴予約することもできます。

■テレビ番組を録画・画像保存する

視聴中のテレビ番組を録画したり、静止画で保存できます。録画データや静止画データは、本体内のデータフォルダまたはmicroSDメモリカード内の「SD-Videoフォルダーに保存されます。

au Media Tunerをご利用になる前に

■ au Media Tuner利用時のご注意

- au Media Tunerの利用には、通話料やパケット通信料はかかりません。ただし、通信を利用したデータ放送の付加サービスなどを利用する場合はパケット通信料がかかります。
- ・テレビ(ワンセグ)は日本国内の地上波デジタルテレビ放送ワンセグ 専用です。海外では、放送方式や放送の周波数が異なるため使用でき ません。また、BS・110度CSデジタル放送、地上アナログ放送、BSア ナログ放送、モバHO!を見ることはできません。
- 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、au Media Tuner をご利用になれません。なお、データフォルダに保存した番組は、「エリア設定」にかかわらずau Media Tunerで再生できます。
- ・機種変更または解約後のH001では、au Media Tunerで放送を視聴することはできません。なお、データフォルダに保存した番組は、機種変更または解約後でもau Media Tunerで再生できます。
- ・au Media Tuner起動中は、H001本体が温かくなり、長時間皮膚が接触すると低温やけどの原因となる場合がありますのでご注意ください。
- ・自転車やバイク、自動車などの運転中や歩行中はau Media Tuner を利用しないでください。周囲の音が聞こえにくく、映像や音声に気をとられ、交通事故の原因となります。
- ・耳を刺激するような大きな音量で長時間続けて視聴すると、聴力に 悪い影響を与えることがありますので、ご注意ください。

■地上デジタルテレビ放送の「ワンセグ」サービスに ついて

「ワンセグ」サービスについては、下記ホームページなどでご確認ください。

社団法人 デジタル放送推進協会

http://www.dpa.or.jp/(パソコン用)

http://www.dpa.or.jp/1seg/k/(携帯電話用)

■電池残量による動作

- 録画データの再生時は電池残量が ■になっても継続して再生可能です。

Mmemo

◎ 充電しながらau Media Tunerを利用できます。

■連続視聴可能時間について

テレビ	イヤホン	DBEX ON時:約2時間50分、
(ワンセグ)		DBEX OFF時:約2時間50分
	スピーカー	DBEX ON時:約2時間50分、
		DBEX OFF時:約2時間50分

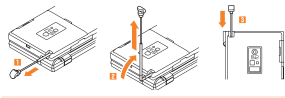
[※]全画面表示・音量「10」・字幕設定「OFF」・なめらかモード「OFF」を使用して計測した時間です。 データ放送の操作などにより連続視聴可能時間は変わります。

※3D表示で視聴した場合、連続視聴可能時間が短くなります。

■ TV用アンテナについて

テレビ(ワンセグ)を視聴・録画する際は、電波を十分に受信できるようにTV用アンテナを伸ばしてご利用ください。

- アンテナの先端を爪で引き出し、まっすぐに最後までしっかりと伸ばす
- おり曲げで使う場合は、アンテナのジョイント部の近くを持って、折り曲げる方向をよく確認して折り曲げる
- 収納するときは、アンテナをまっすぐにしてジョイント部から引き下げ、最後にアンテナの先端の向きを確認して本体に押し込む



/memo

- ◎TV用アンテナに無理な力を加えないでください。破損のおそれがあります。
- ◎ TV用アンテナは確実に伸ばしてご使用ください。最後まで伸ばさないと、 性能を十分に発揮できない場合があります。
- ◎ TV用アンテナを収納するときは正しい方向で収納してください。無理に収納すると砂損のおそれがあります。
- ◎ TV用アンテナの先端部分の取り扱いには十分ご注意ください。傷害などの原因となるおそれがあります。特にTV用アンテナを伸ばした状態で、小さなお子様の手の届く場所に置かないようお願いします。
- ◎ TV用アンテナはテレビ(ワンセグ)の視聴・録画時のみアンテナの役割をします。

■電波について

次のような場所では、電波の受信状態が悪く、画質や音質が劣化したり受信できない場合があります。

- 放送局から遠い地域または極端に近い地域
- 移動中の電車・車、地下街、トンネルの中、室内など
- ・ 川間部やビルの陰
- 高圧線、ネオン、無線局、線路、高速道路の近くなど
- ・その他、妨害電波が多かったり、電波が遮断されたりする場所 電波の受信状態を改善するためには、次のことをお試しください。
- ・ 室内で視聴する場合は、窓のそばの方がより受信状態が改善されます。

au Media Tunerの初期設定をする

au Media Tunerを初めて起動したときは、通信設定およびテレビ チャンネル設定を行います。設定が完了すると、テレビ(ワンセグ)を見 ることができます。

| 待受画面で □ (1秒以上長押し)

免責事項が表示されます。

[OK(以後表示しない)]

「OK」を選択すると、次回の起動時も免責事項が表示されます。 次にau Media Tunerが通信を行う際に確認画面を表示するかどうか を設定します。

[表示する] / [表示しない]

次にデータ放送の双方向通信を行う際に確認画面を表示するかどうか を設定します。

🚹 [表示する]/[表示しない]

テレビチャンネル設定画面が表示されます。

| オート設定 | 受信可能なエリアとチャンネルを「エリア 1 | に登録します。 | マニュアル設定 | エリア一覧から現在位置を選択して「エリア 1 | 1 | に登録します。

テレビ(ワンセグ)を見る

■ 待受画面で 🕞 (1秒以上長押し)

データ放送の取得を開始します。



《アレビ採TF凹凹

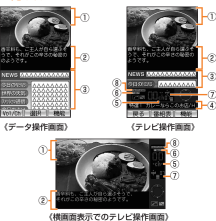


《データ操作画面》

Memo

- ◎ au Media Tunerを起動したりチャンネルを変更したときは、デジタル放送の特性として映像や特にデータ放送のデータ取得に時間がかかる場合があります。
- ◎電波状態によって映像や音声が途切れたり、止まったりする場合があります。

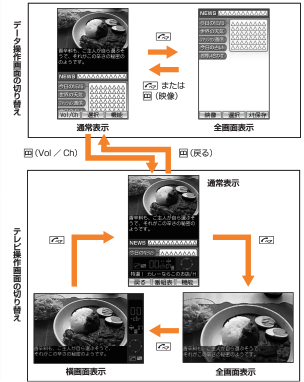
■画面の見かた



- ① 情報表示 (チャンネル、放送局名、番組名、複数サービスなどの情報を表示)
- ② 字幕表示
- ③ データ放送表示
- ④ 放送局名·番組名
- ⑤ チャンネル情報
- ⑥ オフタイマー表示
- ⑦ 音量レベル表示
- ⑧ イヤホン設定表示

■画面表示を切り替えるには

データ操作画面とテレビ操作画面の切り替えやそれぞれの画面の全画 面表示ができます。



■ 視聴中のキー操作について

テレビ操作画面でのキー操作

| 「 (機能):機能メニューを表示

(②) / ■③ □► : 音量調節(20段階の音量または消音)

● / 図 図:チャンネルの切り替え、長押しでチャンネル検索

● (番組表):視聴中のチャンネルの番組表を表示

○ ~ 9、x、#:チャンネルの切り替え

| 「別プ/X目 / マチコ:画面上の情報を表示/非表示

複数サービス(マルチ編成)時のキー操作

地上デジタルテレビ放送では、1つのチャンネルを複数のサブチャンネルに分けて番組を放送(マルチ編成)できます。複数サービスが行われている場合は、テレビ操作画面で・◆/図 図を押すとサブチャンネルを選択できます。

未登録のチャンネルが見つかった場合のキー操作

memo

◎ データ操作画面でのキー操作については、「データ操作画面のキー操作について」(▶P.249)をご参照ください。

■タイムシフト再生するには

テレビ操作画面でテレビ(ワンセグ)を視聴中に音声着信、テレビ電話 着信があった場合は、自動的にテレビ(ワンセグ)の映像・音声を蓄積し ます。通話後に「はい」を選択すると後追いで再生(タイムシフト再生) します。

②:再生速度(等倍再生/高速再生/早送り)を切り替え 「阿明/回(中止):通常放送に戻る



- ◎ 着信時にテレビ操作画面以外の画面を表示していた場合は、タイムシフト再生できません。
- ◎番組によっては、タイムシフト再生にならない場合があります。
- ◎ 蓄積できる映像は、最大約3分間です。番組によっては短くなる可能性もあります。
- ◎蓄積したデータは保存されません。
- ◎ 蓄積中/タイムシフト再生中に受信状態が悪化した場合、自動的に通常放送に戻ることがあります。

■ BGM再生するには

au Media Tuner起動中に回動を押して別の機能を起動すると、テレビ(ワンセグ)の音声をBGMとして聴くことができます。BGM再生中は、画面に 着が表示されたままとなります。



◎ BGM再生中に操作する機能によっては、音が途切れる場合や、BGM再生が 一時停止する場合、au Media Tunerが終了する場合があります。

■ワイドオープン時/充電時にテレビ(ワンセグ)を起動する

H001では、「ワイドオープン起動」(▶P.311)または「充電時起動」 (▶P.311)により待受画面からワイドオープン時/充電時に「テレビ (ワンセグ) 「を起動するように設定できます。

ワイドオープン起動ではレギュラーオープンスタイルからワイドオープンスタイルに変更したときに、充電時起動ではワイドオープンスタイルで充電操作を行ったとき、または充電中にレギュラーオープンスタイルからワイドオープンスタイルに変更したときにテレビ(ワンセグ)が自動的に起動します。

データ放送を見る

データ放送では、画面に表示される説明などに従って操作することで、いろいろな情報を見ることができます。

データ操作画面に切り替える操作については、「画面表示を切り替える には」(▶P.247)をご参照ください。

//memo

◎データ放送を見る場合は、通話料やパケット通信料はかかりません。ただし、データ放送で取得した情報から関連サイトへアクセスしたり、追加情報を取得する場合は、パケット通信料がかかります。

■データ操作画面のキー操作について

- (*):カーソル移動、スクロール
- ◆ / 図型:画面上の情報を表示/非表示
- 項目の選択

▼ 6► : 音量調節(20段階の音量または消音)

図 図:チャンネルの切り替え、長押しでチャンネル検索

□○○□○、※」、(#):チャンネルの切り替え、データ放送内の操作 「「データ放送の取得を中止、データ放送内の操作

▋データ放送中の画面を保存する

データ放送表示中の画面を、静止画としてデータフォルダに保存できます。

データ操作画面の全画面表示(▶P.247)中に対 (メモ保存)



◎メモ保存した静止画は、著作権保護が設定されているデータとして保存されます。Eメールに添付したり、microSDメモリカードに移動/コピーしたりすることはできません。

テレビリンクを利用する

データ放送によっては、関連サイトへのリンク情報(テレビリンク)が表示される場合があります。テレビリンクをHOO1に登録すると、後で関連サイトに接続できます。

■テレビリンクを登録する

テレビリンクは、最大50件まで登録できます。

データ操作画面(▶P.247)で登録するテレビリンクを 選択→ ⑥

■テレビリンクを表示する

- データ操作画面 / テレビ操作画面 (▶P.247)
 → 団 (機能) → [テレビリンク]
 テレビリンクのリスト画面が表示されます。
- ② テレビリンクを選択→ ⑥ → [詳細]
 テレビリンクの詳細画面が表示されます。
- 3 **四 (接続)** 登録されたサイトに接続します。



◎テレビリンクには有効期限が設定されてる場合があります。

■テレビリンクを消去・並べ替える

- | テレビリンクのリスト画面→ | (サブメニュー)
- 2 1件消去 リスト画面で選択したテレビリンクを消去します。 全件消去 登録したテレビリンクをすべて消去します。 並べ替え テレビリンクを並べ替えます。

EZチャンネルプラスの番組を再生する

- で再生する番組を選択→ (再生)
 EZチャンネルプラスの番組の再生方法については、「Myチャンネルから番組を再生する」
 (▶P.158)をご参照ください。



《EZチャンネル プラス画面》

番組表を見る

使用中のエリア・チャンネルの番組表を放送波より取得できます。番組 表から視聴予約などを行うことができます。 テレビ操作画面(▶P.247)→ ⑥ (番組表)

番組表が表示されます。



《番組表画面》

■番組を視聴予約する

番組表で選択した番組をスケジュールに登録して視聴予約ができます。

- 🚺 番組表画面で番組を選択→ 🏵 (詳細)→[視聴予約]
- ② 通知時刻欄を選択→ ⑥ →アラームの通知時刻を入力 → ⑥ → [予約する]



- ◎予約した後にスケジュールを確認・編集することもできます。◎「メインメニュー」から「スケジュール(予約確認)」を選択すると、予約情報 一覧が表示されます。
- ■設定した時刻になると

設定した通知時刻になるとアラームでお知らせし、待受画面に■が表示されます。■を選択して●を押すと、au Media Tunerを起動して予約した番組を視聴できます。

■番組を録画予約する

録画予約はGガイド番組表リモコンを起動して行います。

■ 番組表画面→ 771 (Gガイド) → 画面の指示に従って操作し、番組を録画予約

Memo

◎ 予約した後にスケジュールを確認・編集することもできます。

■設定した時刻になると

設定した時刻の約2分前になるとアラームでお知らせし、au Media Tunerが自動的に起動します。設定した時刻になると、録画を開始しま す。

Imemo

- ◎録画予約を設定した時刻に、待受画面、または電源がOFFになっていてアラームによって電源がONになり待受画面が表示された場合は、録画を開始できます。
- ◎ 設定した時刻にその他の機能を利用していた場合は、アラームでお知らせしますが、録画は開始しません。
 - 待受画面に表示された● を選択すると、録画を開始します。
- ◎録画予約スタンバイ中に通話を行った場合や、au Media Tunerを中断した場合は、録画は自動的に開始されません。
- ◎ バックグラウンド録画中に別の録画予約を設定した時刻になると、バックグラウンド録画は終了して、録画予約のアラームでお知らせします。
- ○録画開始時の音量はOです。
- ◎録画を終了すると、録画の結果に応じて待受画面に通知アイコン(圖/ 圖/圖)が表示されます。
- ◎録画に関するその他の注意事項については、「テレビ番組を録画する」の「memo」(▶P.251)をご参照ください。

テレビ番組を録画する

表示中の映像・音声・字幕・データ放送を録画します。

- データ操作画面/テレビ操作画面(▶P.247)→ 団 (機能)
- [録画/キャプチャ]→ (●REC)→ (■STOP)
 録画データが本体内のデータフォルダに保存されます。



- ◎録画したテレビ番組は、著作権保護が設定されているデータとして保存されます。microSDメモリカードに移動することはできますが、microSDメモリカードにコピーしたり、Eメールに添付することはできません。
- ◎ 受信状態の安定した場所で録画してください。受信状態が不安定な場合、録画されないことがあります。
- ◎電池残量が十分であることを確認のうえ、録画してください。
- ◎データフォルダの空き容量が最大(約500MB)のときの録画可能時間は約2時間40分です。また、データフォルダの空き容量や、録画する番組の内容(データ放送の容量など)によっても変化します。録画中に表示される「録画目安時間」をご確認ください。
- ◎録画保存先がデータフォルダのときは、データフォルダに最低10.5MB以上の空き容量が必要です。
- ◎microSDメモリカードへの録画可能時間は1回あたり約10時間40分 (最大ファイルサイズは2GB)です。
- ◎ microSDメモリカードへの録画中は、他の機能からmicroSDメモリカードのSD-Videoフォルダのご利用はできません。
- ◎録画中は、チャンネル切り替えはできません。
- ◎ 録画中に着信があったり、本体を閉じたり、団を押して別の機能を起動しても録画は継続します(バックグラウンド録画)。
- au Media Tunerのバックグラウンド録画中にデータ通信サービスを行う と、au Media Tunerの電波状態が悪くなり、正常に録画できなくなる場合 があります。
- ◎録画しているテレビ番組が有料放送やコピー制御されている場合や、放送 エリアが変わった場合は、録画が途中で終了する場合があります。
- ◎ HO01でmicroSDメモリカードに保存された動画は、他の機器で再生できない場合や、ファイル名などの情報が異なって表示される場合があります。

テレビ番組の画像を保存する

テレビ(ワンセグ)の映像を静止画(JPEG)としてデータフォルダに保存します。

- データ操作画面/テレビ操作画面(▶P.247)→ [77] (機能)
- 2 「録画/キャプチャ]→ 577 (キャプチャ)

Memo

- ◎録画中に 囫 (キャプチャ)を押すと、最大6枚まで静止画を保存できます。
- ◎保存した画像は、著作権保護が設定されているデータとして保存されます。 Eメールに添付したり、microSDメモリカードに移動/コピーすることは できません。また、他の機能に登録することもできません。

au Media Tunerの設定をする

効果

- データ操作画面/テレビ操作画面(▶P.247)→ 万川 (機能)
- 録画先設定 録画データの保存先を選択します。 **データフォルダ**:本体内のデータフォルダ microSDカード:microSDメモリカード 内の「SD-Videoフォルダー ・microSDメモリカードに保存する場 合、SD-Video規格「ISDB-T Mobile Video Profile Iに対応したデータとし て保存されます。 字墓設定 字幕を表示するかどうかを設定します。 [ON][OFF] 音声設定 出力先 音声の出力先を選択します。 「オート」「スピーカー」「イヤホン」 主副切替 副音声放送時の音声を選択します。 「主音声」「副音声」 音声出力効果(DBEX)を設定します。 音声出力

[DBEX ON][DBEX OFF]

画面設定	カラーマ	画質を調整します。
	ネージメ	「標準」「スーパー」「シネマティック」「リビ
	ント	ング」
	明るさ	画面の明るさを調整します。
		「Level1」~「Level5」「自動調節モード」
	エッジエ	画面での顔の輪郭などがなめらかに見え
	ンハンサ	るように補正するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
	なめらか	全画面表示中に映像をなめらかに表示す
	モード	るかどうかを設定します。
		[ON][OFF]
		・録画した番組の視聴中など、全画面表示
		にしてもなめらかモードが有効になら
		ない場合があります。
		・なめらかモードが有効になると、Eメー ルなどを受信できません。また、電波状
		がなこを受信とさません。また、電波状 態が悪くなる場合があります。
	ピクト	全画面表示時にピクト(画面上部に表示さ
	表示	れるアイコン)を表示するかどうかを設定
		します。
		[ON][OFF]
着せ替え記	 安定	画面デザインを選択します。
		「スレートグレー」「クールブラック」「ブ
		ラック」「木目」
チャンネノ	レ設定	▶P.253[チャンネルを設定する]
		▶P.253「リモコン番号を変更する」
オフタイマー		指定した時間が経過すると、自動的にau
		Media Tunerを終了します。
		「設定しない」「10分後」「20分後」「30分
5 // N. T. T. T.		後」「60分後」「90分後」「120分後」
タイムシフト再生		タイムシフト再生を行うかどうかを設定
		します。 「ON」「OFF」
		UNJ Ur'F]

通信確認設定	ブラウザ 通信時	ブラウザ通信時に確認画面を表示するか どうかを設定します。 「表示する」「表示しない」
データ 放送設定	放送 メモリ 確認	放送用メモリのデータが参照されたり、データ放送操作中にEZ番号が使用される場合に確認画面を表示するかどうかを設定します。 「表示する」「表示しない」
	放送 メモリ 消去	放送局からの情報やデータ放送で登録した情報などを消去します。 ・放送用メモリを消去すると、データ放送の受信に影響が出る可能性があります。
	セキュア 通信確認	セキュリティで保護されたサイトに接続する場合に確認画面を表示するかどうかを設定します。 「表示する」「表示しない」
テレビリンク		▶P.249「テレビリンクを利用する」
免責事項		免責事項を表示します。
ヘルプ(EZ)		操作方法などを表示します。

▋チャンネルを設定する

お使いの地域(放送エリア)によって受信チャンネルは異なります。テレビ(ワンセグ)には、放送エリアを5件まで登録できます。

- データ操作画面/テレビ操作画面 (▶P.247)→ 戸 (機能)→[チャンネル設定]
 - テレビチャンネル設定画面が表示されます。
- 2 エリア1~5を選択→ 777 (サブメニュー)



《テレビチャンネル 設定画面》

てのエリアに変更 使用するエリアを、選択したエリアに切り替えます。
・ [#]を押してもエリアを切り替えることができます。
オート設定 (放送波) を登録します。
マニュアル設定 一覧から地域を選択して、エリアを登録します。
削除 エリアを削除します。

Mmemo

◎地上デジタルテレビ放送のサービスが開始されたばかりの地域では、うまく設定されない場合があります。

■リモコン番号を変更する

- 2 変更したい放送局を選択→ (変更)
- 3 新しいリモコン番号に対応するダイヤルキーを押す→ ●

データフォルダやmicroSDメモリカードを利用する

データフォルダを利用する

データフォルダには5,000件(EZチャンネルプラス、EZニュースフラッシュ、Eメールのデータ件数は含みません。)、約500MBまでのデータを保存できます。ただしEZアプリと保存領域を共有しているため、EZアプリの使用容量により、データフォルダの保存可能容量は減少します。

保存されているデータを一覧で確認する

データフォルダには、データを整理するために各種フォルダが用意されています。

1 待受画面で ● → [データフォルダ]フォルダー覧画面が表示されます。



《フォルダー覧画面》

2 フォルダ/サブフォルダを選択→ ●

フォルダ内のデータが一覧画面で表示されます。



《データ一覧画面》



- ◎「全データ」フォルダ、「ユーザーフォルダ」、「ダウンロード予約」フォルダは、フォルダ内にデータが1件も保存されていない場合でも表示されます。 その他のフォルダでは、データが保存されていない場合、表示されません。
- ◎「全データ」フォルダを表示しても「チャンネルボックス」「Eメールフォルダ」「プライベート」フォルダ内のデータは表示されません。
- microSDメモリカードが挿入されている場合、フォルダー覧画面で 回(microSD)を押すと、microSDメモリカード内のデータフォルダを表示できます。

■各フォルダに保存されるデータの種類とアイコンに ついて

メインフォルダ	サブフォルダ	データ種別
▲ 全データ	_	ー 全データ
ューザー	▲ 全データ	ー ユーザーフォルダ内全データ
フォルダ	■ フォルダ 1~9	一 移動したデータ
	♪ プライ ベート	一 移動したデータ

メインフォルダ	サブフォルダ	データ種別
<u>■ ムービー</u>	▲ 全データ	ー ムービーフォルダ内全データ
フォルダ	■日付	■ H001で録画した高品質L
	フォルダ <i>/</i> 過去	モードムービー
	週五 フォルダ	■ H001で録画した長時間モー ドムービー
□ フォト	▲ 全データ	ー フォトフォルダ内全データ
フォルダ	■ 日付 フォルダ/	■ H001で撮影した壁紙(標準) 画像
	過去	▶ H001で撮影した壁紙(ワイ
	フォルダ	ド)、0.3M、1M、2M、3M、4M (ワイド)、5M画像
№ ボイス フォルダ	_	Myボイスメモ・ボイス録音で 録音されたデータ
	_	■ テレビ(ワンセグ)の録画データ
▶ LISMO	■ 着うた	■ 着うたフル®データ
	フル	耐着うたフルプラス™
		■ ダウンロード未完了の着うた フル®データ
		■ ダウンロード未完了の着うた フルプラス™
		■ PCなどで購入した着うたフル® や楽曲データ
		■ PCなどで購入した着うたフル プラス™
	■ ビデオ クリップ	■ LISMO Video Storeで購入 したビデオクリップ
		図 ビデオクリップ(EZ配信)データ

メインフォルダ	サブフォルダ	データ種別
LISMO	■ ビデオ クリップ	■ ダウンロード未完了のビデオ クリップ(EZ配信)データ
	≧ ビデオ	■ LISMO Video Storeで購入 したビデオ
		■ ビデオ(EZ配信)データ
		■ ダウンロード未完了のビデオ (EZ配信)データ
		■ ユーザープレイリスト
	リスト	■ EZプレイリスト
■ ライセンス 未取得		■ ライセンス未取得データ
本 取侍		■ ダウンロード未完了のライセンス未取得データ
		■ 動画データ
		■ 着うたフル [®] データ
		■ 着うたフルプラス™
	_	■ ビデオクリップデータ
		■ ビデオ
		■ 着うたデータ
		■ プレイリストデータ
		■ マルチパックデータ
		■ EZブックデータ
- +++>.1"		コンテンツパックデータ
▶ サウンド	_	■ メロディデータ(SMAFのボイスデータ含む)、メロディ&ボイスデータ
		② 着うたデータ

メインフォルダ	サブフォルダ	データ種別
▶ サウンド	_	■ アニメ(ピクチャ)&メロディデータ、アニメ(ピクチャ)&ボイスデータ、アニメ(ピクチャ)&メロディ&ボイスデータ ② 着Flashデータ
፟ ガジェット	_	№ ガジェットデータ
■ EZ ムービー	_	■ EメールやEZwebで入手した 動画データ、テレビ電話/グループテレビ電話の録画データ 3 3D表示専用データ
	-	② ピクチャデータ(JPEG、PNG、GIF) ② VGA以上でDCF規格に準拠したJPEGデータ ③ GIFアニメデータ、表示系のみSMAFデータ ② Flash®データ ③ テレビ(ワンセグ)静止画データ
№ ボイス	_	▼ ボイスデータ、テレビ電話/グ ループテレビ電話の録画データ(映像なし)
▶ カラオケ	_	■ アニメ(ピクチャ)&テキスト ■ テキスト&メロディ、テキスト&ボイス、メロディ&ボイス&テキスト ■ アニメ(ピクチャ)&テキスト&メロディ、アニメ(ピクチャ)&テキスト&ボイス、アニメ(ピクチャ)&テキスト&ボイス、アニメ(ピクチャ)&テキスト&ボイスソロディ

メインフォルダ	サブフォルダ	データ種別
▶ アバター	_	◉/◎ アバターファイル
₫ クーポン	🗟 クーポン	■ クーポン情報
フォルダ		■ クーポン内容データ
	■ お気に入り 1~10	一 移動したクーポン情報/クーポン内容データ
	_	■ ケータイアレンジファイル
■ メニュー	_	■ メニューアイコン
■ フレーム	_	■ フレーム
■ スタンプ		☑ スタンプ
音 辞書	_	■ 辞書データ
᠗ 祝日データ	_	◎ 祝日データ
■ PIM情報		■ アドレスカード
	_	■ スケジュールカード
		☑ タスクカード
	_	圓 テキスト・メモ帳データ
	_	■ EZチャンネルプラスの 番組データ
▼フォルダ	_	❷ マルチパックデータ
	_	■ 電子書籍データ
☑ 災害時ナビ	_	☑ 災害時ナビデータ
	_	☑ 地図データ
■ Eメール フォルダ	受信 ボックス	■ 受信メール
	送信 ボックス	■ 送信メール

メインフォルダ	サブフォルダ	データ種別
■ Eメール 装飾データ	■ テンプ レート	
	■ テンプ レート: Dアニメ	
		■ デコレーションメール 絵文字パック■ デコレーションメール 絵文字データ
	🖻 ラッピング	☑ ラッピングデータ
	■ 受信デコレーション	● 受信デコレーションデータ●
	■ テンプ レート展開	配 テンプレート展開データ図
Touch Message	_	■ メッセージデータ ■ その他のvNoteデータ
PCドキュメ ント	-	Microsoft®Wordデータ、 Microsoft®Excelデータ、 Microsoft®PowerPoint® データ、PDFデータ、HTML データ、mHTMLデータ
	_	ダウンロード予約中のデータ/ダウンロード完了のデータ/自動ダウンロードに失敗したデータ
■ コンテンツ パック	_	■ コンテンツパックデータ● EZアプリアーカイブデータ
	_	■ HO01が対応していないデータ
各フォルダ共通		☑ フォルダ内で再生できない データ

^{※「}エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

//memo

◎データに付加情報がある場合は次のようなアイコンで表示されます。

アイコン	説明
	他の機能に登録されているデータ
©	GPS情報が付加されているデータ

■プライベートフォルダについて

他人に知られたくないデータを保存するときに使います。「ユーザーフォルダ」内の「プライベート」フォルダのデータ一覧画面を表示するには、ロックNo.を入力する必要があります。

Mmemo

◎「プライベート」フォルダ内のデータを他の機能に登録すると、登録先の機能で通常のデータと同様に表示されます。

■サムネイル表示とリスト表示を切り替える

データー覧画面で (サブメニュー)→[サムネイル/リスト切替え]



《サムネイル表示》



◎フォルダによっては、サムネイル表示に切り替えられない場合があります。

データを再生/表示する

データー覧画面(▶P.254)→データを選択→ ・

Mmemo

- ◎ データは、「音声着信(M211)」の「音量」で設定されている音量で再生されます。
- ◎ 再生/表示できる画像、ムービーのサイズについては、「表示/再生できる画像・ムービーのサイズ!(▶P.347)をご参照ください。
- ◎EZムービーフォルダ(microSD)内の3D表示専用データ(不明アイコン)、 ダウンロード未完了のデータ、不明フォルダに表示されるデータは再生/ 表示できません。
- ◎ データによっては画面が乱れる場合や、再生/表示できない場合があります。再生/表示できないデータの場合は、「図 のアイコンを表示します。
- ◎ 海外で再生制限のあるデータをダウンロードした場合、再生制限の確認は 日本時間で行われるため、データによっては再生できない場合があります。
- ◎ データの再生/表示時に使用できるキーは、データの種類や、再生中/停止中などの状態によって異なります。 5 を押して、キー操作のガイドをご確認ください。

◎ フォルダやデータによっては、LISMO Playerなどデータフォルダ以外の 機能が起動する場合があります。その場合の操作は、「データフォルダ」では 説明していません。各機能の説明をご参照ください。

フォルダ/データ	参照先
「LISMO」フォルダ内 のデータ再生中	▶P.235「楽曲/ビデオクリップ/ビデオ再生中のキー操作について」
「クーポンフォルダ」内 のデータ再生中	▶P.192「auケータイクーポンを取得する」 ▶P.194「auケータイクーポンを使う」
「チャンネルボックス」 フォルダ表示中	▶P.158「Myチャンネルから番組を再生する」
「マルチフォルダ」内の データ再生中	▶P.158「マルチフォルダから番組を再生する」
「ブックフォルダ」内の データ再生中	▶P.160「EZブックで小説やマンガを楽しむ」
「Eメールフォルダ」の 「受信ボックス」「送信 ボックス」表示中	▶P.126「データフォルダのEメールを利用する」
「地図フォルダ」のデー タ再生中	▶P.169「地図ビューアーを利用する」
「災害時ナビフォルダ」 のデータ再生中	▶P.170「災害時ナビを利用する」

ムービー/EZムービー

- ◎ ●を押すと、一時停止/再生を切り替えることができます。
- ◎一時停止中は、次のキーをご利用になれます。
 - ⊙(1秒以上長押し):スロー再生
 - (・):コマ戻し/コマ送り
- ◎ ワイドオープンスタイルで再生中に[#]を押すと、画面表示を切り替えることができます。
- ◎ハイパーリンクが設定されている場合は、回(リンク)と表示されます。ハイパーリンクを利用する操作については、「EZムービーからハイパーリンクを利用するには((▶P.155)をご参照ください。
- ◎ 3D表示専用データを再生する場合はワイドオープンスタイルにして、全画面表示で再生してください。全画面表示以外の画面で再生すると、3D表示されません。
- ◎ 3D表示対応以外の端末で3D表示専用データを再生すると、左右に2つのデータが再生される場合や、端末に対応していないデータと認識され、再生できない場合があります。

フォト(画像)

- ◎ 1M/2M/3M/4M(ワイド)/5M画像を表示する場合、● (ズーム)を押すと、拡大/縮小表示できます。
 - 网(+):画像を拡大 ※最大のときは表示されない
 - □(−):画像を縮小 ※最小のときは表示されない
 - 9 :FIT再生

ボイス/メロディ

◎ ● を押すと、一時停止/再生を切り替えることができます。

Flash®

- ◎ 再生中/一時停止中は、次のキーをご利用になれます。
 - ●:リンク選択◆:カーソル移動● :カーソル移動

au Media Tunerの録画データ

- ◎ 再生中/一時停止中は、次のキーをご利用になれます。
 - (PAUSE/再生):一時停止/再生
- - (・):高速再生→早送り→高速早送り(再生中)
- ():巻き戻し→高速巻き戻し(再生中)
- 回 (機能):「字幕設定」「音声設定」が選択可能、ただし一時停止中は操作できません。
- 5 :再生を開始する分を指定

アドレス帳(vCardデータ)、スケジュール/タスクリスト(vCalendarデータ)

◎ データにシークレットが設定されている場合は、内容を表示できません。 「シークレット(M427) |を「表示する|に設定すると内容を表示できます。

テキスト

- ◎ 全角5.120/半角10.240文字まで表示できます。
- ◎テキスト(TXT)に電話番号/Eメールアドレス/URL/GPS情報が含まれている場合は、情報を選択→ ②と操作すると、サブメニューが表示されます。各サブメニューについては、「差出人/宛先/件名/電話番号/URL/GPS情報/FeliCa情報を利用する」(▶P.123)をご参照ください。

メッセージ

○ Touch Messageが起動して再生します。

■位置情報付加ムービー/画像を再生する

ムービー/画像に登録された位置情報(GPS情報)を編集したり利用することができます。

- データー覧画面(▶P.254)→位置情報付加ムービー/ 画像を選択→ ⑥ → ल (サブメニュー)

Memo

- ◎GPS情報が付加されていないデータを選択して、囫(サブメニュー) →[GPS情報編集]→[はい]と操作すると、GPS情報を付加できます。(▶P.173「他の機能でGPS情報を付加するには))
- ◎ 3D表示専用データは、GPS情報は編集不可能で、GPS情報詳細のみ閲覧できます。

■ライセンス未取得データを再生する

ライセンス未取得データは、暗号化されているため、そのままでは再生できません。

データー覧画面(▶P.254)→ライセンス未取得データを 選択→ ●

EZwebのサイトが表示されます。

2 画面の指示に従って操作

ライセンスを取得できます。ライセンスを取得したデータは、データの 種類に応じたフォルダに移動して、再生できるようになります。

▋ケータイアレンジファイルを再生する

データ一覧画面(▶P.254)→ケータイアレンジファイル を選択→ ⑥

ケータイアレンジファイル内のデータが項目で一覧表示されます。

2 項目を選択→ ●

ケータイアレンジファイル内のデータを個別に表示できます。

#memo

◎ ケータイアレンジファイル内のデータを個別に表示してから登録することはできません。

【デコレーションアニメ∕デコレーションメールの 【テンプレートを再生する

テンプレートを再生して、デコレーションアニメ/デコレーション メールを作成できます。

- データー覧画面(▶P.254)→デコレーションアニメ/ デコレーションメールのテンプレートを選択→□(再生)
- デコレーションアニメを作成する場合
- デコレーションメールを作成する場合
- 🛂 📆 (メール作成)



◎ データー覧画面でデコレーションアニメ/デコレーションメールのテンプレートを選択して ⑥ (作成)を押しても、デコレーションアニメ/デコレーションメールを作成できます。

■デコレーションエモジパックを展開する

ダウンロードして保存されたデコレーションエモジパックは、複数のデコレーションエモジを1つのデータにまとめたもので、そのままでは再生できません。展開すると、デコレーションエモジとして利用できます。

データー覧画面(▶P.254)→デコレーションエモジパックを選択→ ⑥ (展開)→[はい]

■ オートプレイで再生/表示する

選択したフォルダ内のムービー、フォト、ピクチャなどのデータを連続 で再生/表示できます。

- **I** フォルダー覧画面(▶P.254)→ ∞ (サブメニュー)
- [2] [オートプレイ]→フォルダを選択→ ●

//memo

◎ アニメデータや音のみのデータ、再生制限のあるデータなど、データによっては再生されません。

データを管理する

データー覧画面、データ再生/表示中の画面で 団 (サブメニュー)を押すと、さまざまな操作ができます。表示中の画面やデータの種類によって、サブメニューに表示される項目は異なります。

データー覧画面(▶P.254)でデータを選択中またはデータ再生/表示中(▶P.258)に (サブメニュー)

2	登録	▶P.262「データを他の機能に登録する」
	デコレーションア ニメ作成	▶P.111「デコレーションアニメを送る」
	音量変更	音量を変更します。
	再生クオリティ 変更	着Flash/Flash®/メニュー用Flash®の 再生品質を切り替えます。 high:画質が美しく、動きは緩やか medium:標準 low:画質が粗く、動きは速い
	再開	データの再生を再開します。
	時間指定ジャンプ	時間を指定して再生位置を変更します。
	Eメール添付	▶P.263「データをEメールに添付する」
	フォルダ移動	▶P.263「データを別のフォルダに移動 する」
	microSDへ移動	▶P.264「データをmicroSDメモリカー
	microSDヘコピー	ドへ移動/コピーする」
	データお預り	▶P.264「au one データフォルダにデータを預ける」
	削除	▶P.74「データを削除する」
	赤外線送信	▶P.291「各機能のサブメニューから赤 外線で送信する」
	Bluetooth送信	▶P.289「各機能のサブメニューから Bluetooth®で送信する」

TouchM	22222	ND 00 4 [夕
TouchMessage		▶P.294「各機能のサブメニューから Taylah Maganga 不洋信まる」
送信		Touch Messageで送信する」
着うた保存	字	データの一部を着うた [®] としてデータフォ
		ルダに保存します。
		▶P.238「着うた®として保存する」
全画面再生	Ė	全画面再生に切り替えます。
		・ [#]を押すと、通常再生→全画面再生
		(縦FIT)→全画面再生(横FIT)の順に切
		り替えることができます。
		データにより切り替えができない場合
		があります。また、データフォルダ以外
		から再生した場合は、全画面再生(縦
		FIT)から全画面再生(横FIT)へ切り替え
		ることができません。
拡大再生		拡大再生のON/OFFを切り替えます。
加入十五		ION OFF
		・「OTを押してもON/OFFを切り替え
		ることができます。
T101=#		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
画像編集		▶P.266「フォトを編集する」
ファイルサイズ		カメラモードで撮影した画像の縦横サイ
変換		ズを変更せずに、データサイズ(容量)を
		100KB以下または500KB以下のサイズ
		に変換します。
		・著作権保護が設定されている画像は、変
		換できません。
ムービー	テロップ	▶P.267「ムービーのテロップを編集す
編集	編集	a
1/10/1	アフレコ	▶P.268「ムービーの音声のみを録音し
	/ / / レコ 編集	
	州未シーン	
		▶٢.८08 ム―ヒ―のシーノを編集する]
	編集	

タイトル編集	データのタイトルを変更します。 ・全角20/半角40文字まで入力できます。 ・タイトルを変更しても、データ再生中や停止中の画面には、変更前のタイトルが表示されることがあります。 ・ラッピングメールデータのタイトルを変更すると、ラッピングメールの絵文字が表示されなくなったり、異なった絵文字が表示されなることがあります。
GPS情報編集	▶P.259「位置情報付加ムービー/画像
EZナビウォーク	を再生する」
サイトへ接続	リンク情報が含まれている場合にサイト を表示します。
検索	データを検索します。 タイトル検索:入力した文字がタイトルの 先頭と一致するデータを検索 日付検索:指定した日付にデータフォルダ に保存したデータを検索 設定データ検索:各機能に登録している データを検索 ・「タイトル検索」では、全角20/半角40 文字まで入力できます。
ソート	データー覧画面での並びかたを設定します。 「保存日時(降順)」「保存日時(昇順)」「タイトル(降順)」「タイトル(昇順)」「容量(降順)」「容量(昇順)」
サムネイル <i>/</i> リスト切替え	▶P.257「サムネイル表示とリスト表示 を切り替える」
詳細情報	▶P.268「データの詳細情報を表示する」

楽曲詳細表示	着うたフル®、PCなどで購入した着うたフル®や楽曲データ、CD読み込みデータ、ビデオクリップ、LISMO Music Storeで購入したビデオクリップのデータの詳細情報を表示します。 ・曲名/アーティスト名/アルバム名/トラック番号/再生時間/権利者情報/販売元の確認ができます。
映像詳細表示	ビデオデータの詳細情報を表示します。 ・タイトル名/スタッフ/キャスト/制作年/制作国/シリーズ情報/再生時間/権利者情報/販売元/ジャンル/関連ワード/コンテンツ概要/パッケージ小見出し
アドレス詳細表示	選択中のメールの差出人/返信先/宛 先/送信先(To/Cc/Bcc)のアドレス を表示します。

■データを他の機能に登録する

データフォルダに保存されているデータは、着信音や待受画面などに登録して利用できます。データの種類と登録先一覧の対応関係については、「データの登録先一覧」(▶P.345)をご参照ください。

データの再生中/表示中(▶P.258)→□(登録)、またはデーター覧画面(▶P.254)→ஹ(サブメニュー)→[登録]

データの種類により表示される登録先選択項目と登録操作は異なります。画面の指示に従って操作してください。

- 画像を登録する場合は、登録先を選択後、画像をリサイズする画面が表示される場合があります。 (リサイズ)を押して大きさを変更できます。
- アドレス帳に登録する場合は、「他の機能からアドレス帳に登録する」 (▶P.83)をご参照ください。

Mmemo

- ○機能に登録しているデータには、データの一覧などで例が表示されます。
- ◎機能に登録しているデータをデータフォルダから削除した場合は、登録先の機能はお買い上げ時の設定に戻ります。
- ◎機能からデータフォルダ内のデータを選択して登録できる場合でも、データフォルダから機能に登録できない場合があります。
- ◎ microSDメモリカード内のデータフォルダのデータを登録する場合は、 データが本体内のデータフォルダに移動されます。
- アドレス帳(vCardデータ)やスケジュール/タスクリスト(vCalendarデータ)の登録について
- ◎ データにシークレットが設定されている場合は、「シークレット(M427)」を「表示する」に設定すると登録できます。
- ◎登録してもデータの一覧などで優は表示されません。
- 登録後に削除しても、登録先の内容は削除されません。

▋データをEメールに添付する

データー覧画面(▶P.254)→データを選択
 → 団 (サブメニュー)→[Eメール添付]→[Eメール]/
 「デコレーションアニメ]/「デコレーションメール]

選択したデータを添付したEメール作成画面/デコレーションアニメ 作成画面/デコレーションメール作成画面が表示されます。

Mmemo

◎データに位置情報(GPS情報)が付加されている場合は、データを添付するか、GPS情報を本文に入力するかを選択できます。(「デコレーションアニメトを選んだ場合を除く。)

データ+GPS情報	データを添付して、GPS情報を本文に入力します。
データのみ	データを添付します。
GPS情報のみ	GPS情報を本文に入力します。

◎静止画データを選んだときは、添付方法を選ぶ画面が表示される場合があります。

そのまま添付	縮小しないで添付します。
縮小して添付	横240×縦320ドット以内の大きさに縮小して添
	付します。
	※ データによっては、90度回転する場合があります。
	※縮小したデータは「グラフィック」フォルダに保存されます。
QQVGAサイズで	静止画データに含まれているサムネイル(縮小画像)
添付	を添付します。
中止	添付しません。

- ◎Eメールで送信可能なデータの種類については、「Eメールで送信可能なデーター覧」(▶P.347)をご参照ください。
- ◎ microSDメモリカード内のデータフォルダのデータを添付する場合は、 データが本体内のデータフォルダにコピーされます。

■データを別のフォルダに移動する

データフォルダの各フォルダに保存されたデータは、移動可能な範囲 で他のフォルダへ移すことができます。

データー覧画面(▶P.254)→ (サブメニュー)→「フォルダ移動]

2	1件移動	データ一覧画面で選択中のデータを移動します。
	選択移動	表示中のフォルダ内のデータを選択して移動しま
		す。
	フォルダ内	表示中のフォルダ内の全データを移動します。
	全件移動	• 「全データ」フォルダ内で操作したときは、「全件
	(全件移動)	移動」と表示されます。

3	ユーザー フォルダ	「ユーザーフォルダ」に移動します。
	対応 フォルダ	データの種類に応じて移動可能なフォルダに移動 します。

※移動可能なフォルダが、データの種類に応じて表示されます。

//memo

- ◎データによっては、他のフォルダに移動できません。
- ◎「選択移動」や「フォルダ内全件移動」を選択した場合、表示中のフォルダやデータによっては、移動できないフォルダが選択できる場合があります。
- ◎ データの再生/表示中、一時停止中、再生停止中に四 (サブメニュー)→ [フォルダ移動]と操作すると、1件移動になります。

データをmicroSDメモリカードへ移動/ コピーする

本体内のデータフォルダのデータをmicroSDメモリカードに移動/ コピーできます。

- データー覧画面(▶P.254)→ (サブメニュー)→[microSDへ移動] / [microSDへコピー]
- 2 1件移動/ データー覧画面で選択中のデータを移動/ココピー ピーします。 選択移動/ 表示中のフォルダ内のデータを選択して移 動/コピー 動/コピーします。 フォルダ内全件 表示中のフォルダ内の全データを移動/コドーレよす。
- カメラ microSDメモリカード内のデータフォルダの フォルダ 「カメラフォルダ」に移動/コピーします。 ユーザー microSDメモリカード内のデータフォルダの フォルダ ユーザーフォルダに移動/コピーします。 データの種類に応じてmicroSDメモリカード 対応フォルダ 内の移動/コピー可能なフォルダに移動/コ ピーします。 PCフォルダ microSDメモリカード内の「PCフォルダーに 移動/コピーします。 SD-Video microSDメモリカード内の「SD-Videoフォ フォルダ ルダーに移動します。



- ◎ データによっては、microSDメモリカードに移動/コピーできない場合が あります。
- ◎ Flash® をmicroSDメモリカードに移動/コピーすると、Flash®に保存されていた記録情報は削除されます。
- ◎「テレビ録画番組」フォルダ内のデータは、「SD-Videoフォルダ」の「テレビ 録画番組」フォルダにのみ移動できます。また、データを移動するとタイト ルが変更される場合があります。
- ◎ データの再生/表示中、一時停止中、再生停止中に団(サブメニュー) → [microSDへ移動] / [microSDへコピー] と操作すると、1件移動/コピーになります。

■au one データフォルダにデータを預ける

au one My Pageのau one データフォルダにデータを移動/コピーしたり、アルバムに投稿できます。

- データー覧画面(▶P.254)→ (サブメニュー)→[データお預り]

Memo

- ② au one データフォルダのトップページは、フォルダー覧画面(▶P.254)→ 団 (サブメニュー)→[au oneデータフォルダ]と操作しても表示できます。
- ◎ au one My Pageをご利用になるには、au one My Pageへの登録が必要です。また、au one-IDをお持ちのお客様は、「ケータイPC連動設定」を行うとパソコンからもau one My Pageの確認・編集を行うことができます。
- ◎ EZ番号通知設定を「通知しない」に設定していると、au one My Pageは利用できません。
- ◎ au one データフォルダにデータを保存する場合は通信料がかかります。◎ au one My Pageの解約および携帯電話サービスの解約などの場合、au one データフォルダでお預かりしているデータはすべて削除されます。

■移動/コピーできるデータの種類とデータサイズに ついて

データ種別によって、保存できるデータサイズが異なります。

フォルダ	データ種別	保存できる データサイズ
ムービー フォルダ/	ムービー/EZムービー (AMC/3GP)	150KB
EZムービー	ムービー/EZムービー(3G2)	500KB
フォトフォルダ/	JPEG画像	500KB
グラフィック	PNG画像/GIF画像/GIFアニメ/アニメ(MMF)/Flash® データ	150KB
ボイスフォルダ <i>/</i> ボイス	ボイス(QCP)/ボイス(HVS)	150KB
プレイリスト	プレイリスト	300KB
ライセンス未取得	ライセンス未取得データ	500KB
サウンド	着うた®(3G2)/着うた®(3GP)	500KB
	メロディ/アニメ&メロディ	150KB

フォルダ	データ種別	保存できる データサイズ
カラオケ	テキスト&メロディ/テキスト &アニメ&メロディ/テキスト &アニメ	150KB
クーポン	クーポン情報	1KB
フレーム	フレーム	150KB
スタンプ	スタンプ	
PIM情報	アドレス帳(vCardデータ)/ スケジュール・タスクリスト (vCalendarデータ)	150KB
テキスト	テキスト(TXT)/テキスト (MMF)	150KB
Eメールフォルダ	Eメール(vMessage)	150KB
Eメール装飾	デコレーション絵文字	100KB
データ	ラッピングメールデータ	100KB
	Flash®	150KB
Touch Message	メッセージ/vNote	150KB

memo

- ◎ データ詳細情報画面で「データお預り: 不可」が表示されているデータは、au one データフォルダに保存できません。
- ◎「ユーザーフォルダ」内のプライベートフォルダに保存されているデータ や、著作権保護が設定されているデータは、au one データフォルダに保存 できません。

フォトを編集する

データー覧画面(▶P.254)→フォトを選択→ 団 (サブメニュー)→[画像編集]

画像編集メニューが表示されます。

フレーム	フレームを追加します。 「オリジナル」「データフォルダ」 ・480×800を超えるサイズのフレームは使 用できません。
スタンプ	スタンプを貼り付けます。 「オリジナル(小/中/大)」「データフォルダ」 ・480×696を超えるサイズのスタンプは使 用できません。
文字合成	文字を入力して合成します。「文字入力」「文字 色」「背景色」「文字サイズ」を設定できます。
特殊効果*1	特殊効果を適用します。 「モノトーン」「ネガ反転」「残像」「ゆがみ」「遠近」「ポートレート」「アート系」「パズル」「きらきら」「ぼかし」「浮き上がり」「ひねり」「肖像」「色調」「ぼよーん」「スタイル」
切り出し	次のサイズに画像の一部を切り出します。 壁紙(小):横120×縦160 壁紙(標準):横240×縦320 0.3M:横480×縦640 壁紙(ワイド):横480×縦800 1M:横1,280×縦960 2M:横1,600×縦1,200 3M:横2,048×縦1,536
リサイズ	次のサイズに画像をリサイズします。 「壁紙(小)」「壁紙(標準)」「0.3M」「壁紙(ワイド)」「1MJ「2MJ「3MJ・リサイズする前の画像の縦と横の比率に合わせてリサイズされます。例えば、横1,280×縦960の画像を「壁紙(標準)」にリサイズすると、横320×縦240の画像になります。

画像回転	画像を回転します。
ビジネス補正	四角い被写体の輪郭を指定して四角く切り出 して保存します。
保存**2	編集した画像を保存します。
Eメール添付*2	編集した画像を保存してEメール/デコレーションアニメ/デコレーションメールに添付します。

※1フォトブレビュー画面 (▶ P.222)のサブメニューで「画像編集」を選択した場合と表示 される項目は異なります。 ※2 厨 (編集) を押して画像編集メニューに戻ったときに選択できます。

3 ● (保存)

編集した画像が保存されます。

図(編集):加工内容を反映して画像編集メニューに戻り、加工を追加します。

回 (Eメール):編集した画像を保存してEメール/デコレーションアニメ/デコレーションメールに添付します。

memo

- ◎画像によっては編集すると、画質が劣化することがあります。
- ○H001以外で撮影した画像は、編集できない場合があります。
- ◎ 著作権保護が設定されている画像は編集できません。
- ◎画像編集できる画像の種類については、「編集できる画像の一覧」(▶P.346)をご参照ください。
- ◎ 画像編集を行った画像は、元の画像と同じフォルダに新たな画像として保存されます。

■ムービーのテロップを編集する

録画モードが「高品質L」で録画したムービーには、撮影したムービーと同時に表示する文章(テロップ)を最大4件設定できます。

- データー覧画面(▶P.254)→ムービーを選択→ 団 (サブメニュー)→[ムービー編集]→[テロップ編集]→「新規]
 - テロップをあらかじめ編集していた場合は「編集」を選択すると、操作 のテロップー
 いた場合は「編集」を選択すると、操作 のテロップー
 いた場合は「編集」を選択すると、操作
 - 「消去」を選択すると、作成したテロップを消去します。
 - 「再生」を選択すると、編集したムービーを再生してテロップを確認できます。
- ② (▶) / ③ (▮) でテロップの始点を表示→ 団 (始点) テロップの始点が設定されます。
 ※始点より前に巻き戻すことはできません。
- ③ (▶) / ⑥ (▮)でテロップの終点を表示→ [77] (終点) テロップの終点が設定され、テロップ内容編集画面が表示されます。
- 4 テロップを入力→ ⑥全角20/半角40文字まで入力できます。回(次へ)を押して、テロップを4件まで作成でき

ます。操作2~4を繰り返します。

例 (サブメニュー)を押して「文字色設定」「背景色設定」「文字編集」を選択すると、入力したテロップの文字色/背景色/内容を編集できます。



次へ OK サワ゚メニュー 《テロップ 内容編集画面》

「 ● → [編集]

テロップ一覧画面が表示されます。 网 (サブメニュー)を押して次の操作ができます。

編集	選択したテロップを編集します。 ・テロップの開始・終了時間を変更したり、「四(サブメニュー)を押して文字色/背景色/内容を編集できます。
削除	選択したテロップを削除します。
挿入	挿入位置を選択して新しいテロップ を追加します。 ・テロップは1つのムービーに4件ま でです。
上に移動	選択したテロップの位置を1つ上に 移動します。



《テロップ一覧画面》

6 → □ (戻る) → [保存]

// memo

- ◎ H001以外で録画したムービーは、編集できない場合があります。
- ◎テロップの始点/終点を編集すると、修正していないテロップの再生時間が変更される場合があります。
- ◎テロップには、改行を1つだけ入力できます。
- ◎ テロップを入力するときの改行位置によっては、ムービー再生時に文字が表示されない場合があります。
- ○テロップの開始時間と終了時間を同じ時間にすることはできません。
- ◎ ムービー編集を行ったムービーは、元のムービーと同じフォルダに新たなムービーとして保存されます。

■ムービーの音声のみを録音し直す

録画モードが「高品質L」で録画したムービーに録音されている音声を 消去して、音声を録音し直すてとができます。

- データー覧画面(▶P.254)→ムービーを選択→ (サブメニュー)→[ムービー編集]→[アフレコ編集]
- ② (開始)→録音を開始□ (キャンセル):最初から録音をやり直す
- 3 ムービーが終了
 (▶):アフレコを付加したムービーを再生

Memo

- ◎ H001以外で録画したムービーは、編集できない場合があります。
- ◎ ムービー編集を行ったムービーは、元のムービーと同じフォルダに新たなムービーとして保存されます。

■ムービーのシーンを編集する

録画モードが「QVGA」「VGA」で録画したムービーを、部分的に切り出すことができます。

- データー覧画面(▶P.254)→ムービーを選択→ [サブメニュー] → [ムービー編集] → [シーン編集]

Memo

- ◎ H001以外で録画したムービーは、編集できない場合があります。
- ◎ ムービー編集を行ったムービーは、元のムービーと同じフォルダに新たなムービーとして保存されます。

■データの詳細情報を表示する

データー覧画面(▶P.253)→データを選択→ 団 (サブメニュー)→[詳細情報]

//memo

- ◎着うたフル®、PCなどで購入した着うたフル®や楽曲データ、CD読み込みデータ、ビデオクリップ、LISMO Music Storeで購入したビデオクリップのデータの詳細情報は「楽曲詳細表示」(▶P.262)で確認します。
- ◎ ビデオデータの詳細情報は「映像詳細表示」(\blacktriangleright P.262)で確認します。

■データ詳細情報画面の内容

データによって表示される項目は異なります。

項目	情報内容
タイトル	データのタイトル
データ取得日	データフォルダへ保存した日時
ファイル名	ファイル名
ガジェット名	ガジェットタイトル
ファイルサイズ	ファイルサイズ
Suspend中 ファイルサイズ	ダウンロード未完了ファイルのダウン ロード済みのファイルサイズ
ダウンロード完了 サイズ	ダウンロード未完了ファイルのダウン ロード完了後のファイルサイズ
再生時間	再生に要する時間
表示サイズ	横×縦のドットサイズ
撮影日時	ムービー、フォトの撮影日時
登録状況	登録している機能
GPS情報	GPS情報が付加されている場合に表示
GPS情報精度	GPS情報の精度
著作権保護	著作権保護の有無
販売元	販売元
権利者	権利者
作者	作者名
放送局	番組を放送した放送局
Eメール添付:不可	Eメール添付ができない場合に表示
microSDへ保存:不可	microSDメモリカードへ保存できない 場合に表示
外部機器転送	外部機器転送の可否について表示
データお預り:不可	データお預りができない場合に表示
着うた保存回数	保存済み回数/保存可能回数

項目		情報内容		
アフレコ約	編集:不可	アフレコ編集ができない場合に表示		
テロップ編集:不可		テロップ編集ができない場合に表示		
GPS情報	編集:不可	GPS情報編集ができない場合に表示		
部分変更		部分変更の可否について表示		
有効期間	/有効日数	有効期間/有効日数を表示		
再生有効4 再生有効1		再生有効年月日/再生有効日数		
再生回数	/再生許容回数	再生回数/再生許容回数		
最終更新日	∃時	ガジェットコンテンツがデータフォル ダへ情報を保存した最終日時		
自動更新原	愛歴	ガジェットコンテンツが自動で情報を 更新した最終日時		
自動更新	頑度	ガジェットコンテンツが自動で情報を 更新する間隔		
対応解像度		対応解像度		
権利者情報	段	権利情報		
作成元ID		ファイルを作成したオーサリングツー ルの固有番号		
ファイル 属性	再生専用	再生制限あり、または再生専用で配信された動画データ、テレビ電話で録画した データの場合に表示		
	マルチパック	マルチパックデータの場合に表示		
	ブック	ブックデータの場合に表示		
	災害時ナビ	災害時ナビデータの場合に表示		
	地図データ	地図データの場合に表示		
	デコレーション エモジ	デコレーションエモジパックの場合に 表示		
	Flash	Flash [®] データの場合に表示		

	項目	情報内容	
	ユーザープレイ	プレイリスト/EZプレイリストデータ	
属性	リスト/EZ プレイリスト	の場合に表示	
	アバター	アバターデータの場合に表示	
アレンジン	メニュー	アレンジメニューに対応しているかど	
		うかを「○」「×」で表示	
データ種類	刊	データの種別	
ファイル科	重別	コンテンツパックに格納されているコ	
		ンテンツのファイル種別	
バージョン		バージョン	
パックID		パックID	
作成日時		コンテンツパックを登録した日時	
格納コン	テンツ数	コンテンツパックに格納されているコ	
		ンテンツ数	
mif番号		EZアプリアーカイブのmif番号	
格納ファー	イル番号	コンテンツパックに格納されている順	
		序	
オプション	ン情報	コンテンツパックに格納されているコ	
		ンテンツの情報	

フォルダを管理する

フォルダー覧画面で 団 (サブメニュー)を押すと、さまざまな操作ができます。フォルダの種類によって、サブメニューに表示される項目は異なります。

■ フォルダー覧画面(▶P.254)→ 777 (サブメニュー)

2	データフォルダの使用状況を表示します。 ・件数には「プライベート」フォルダ内のデータ は含まれません。

au oneデータ フォルダ	▶P.264「au one データフォルダにデータを 預ける」
フォルダ名 編集	「ユーザーフォルダ」内のサブフォルダ名とクーポンフォルダ内のお気に入りフォルダ名を編集します。 ・全角6/半角12文字まで入力できます。
フォルダ削除 (全件削除)	選択したフォルダ内のデータを全件削除します。 ・「全データ」フォルダを選択したときは、「全件削除」と表示されます。
オートプレイ	▶P.260「オートプレイで再生/表示する」

PCドキュメントビューアーを利用する

Microsoft® Excel, Microsoft® Word, Microsoft® PowerPoint®、 PDFなどのPCドキュメントデータを表示できます。

PCドキュメントデータの種類	拡張子
Microsoft® Excel	.xls
Microsoft® Word	.doc
Microsoft® PowerPoint®	.ppt
PDFデータ	.pdf
HTMLデータ	.htm
mHTMLデータ	.mht

Memo

- ◎閲覧可能なデータの種類であっても、作成した機器やアブリケーションの バージョンによってはPCドキュメントビューアーで表示できない場合が あります。PCドキュメントビューアーで表示できるファイルの詳細につい ては、http://k-tai.hitachi.jp/faq(日立携帯電話FAQ)をご覧ください。
- ◎ データの内容によっては、パソコンなど他の機器で表示した内容と異なって表示される場合があります。また、データに含まれるマクロ機能、リンク、JavaScriptなどはご利用になれません。
- ◎ ドキュメントデータは5MBまで表示できます。ただし、画像など圧縮されたデータが含まれているドキュメントデータなどは、5MB以下であっても表示できない場合があります。
- Microsoft® Office 2003(Word、Excel、PowerPoint®)に対応していますが、XMLには対応していません。
- ◎ データフォルダにPCドキュメントデータを保存する際、拡張子が「.html」のデータは「.htmlに、「.mhtml」のデータは「.mht ||に変換されます。
- フォルダー覧画面(▶P.254)→[PCドキュメント]データー覧画面にPCドキュメントデータの一覧が表示されます。
- 2 PCドキュメントデータを選択→ ●

再生中/一時停止中は、次のキーをご利用になれます。

・上下左右にスクロール

▼ ● : ト下にスクロール

シ:メニューを表示

回 厕:押すたびに縮小表示/拡大表示

■メニューを利用する

PCドキュメントデータ表示中にメニューを表示して、各種操作を行うことができます。

データー覧画面(▶P.254)→PCドキュメントデータを 選択→ ● → ● (メニュー)

_		
2	検索	指定した文字を検索します。 ・ 検索する文字列は24文字まで入力できます。 ・ データ表示中に [1]を押しても、検索できます。 ・ データによっては、文字を検索できない場合があります。 ・ [★](前検索)を押すと、表示中のページより前のページを検索します。⑥(次検索)を押すと、表示中のページ以降を検索します。
	ページ	ページ番号を入力して指定したページを表示しま
	ジャンプ	す。 ・データ表示中に <u>2</u> を押しても、ページジャン プできます。
	スクリーン	表示中の画面を画像(JPEG)として保存します。
	キャプチャ	データ表示中に3を押しても、スクリーン キャプチャできます。
	編集	▶P.272「PCドキュメントを編集する」
	テキストコピー	Excelデータ/Wordデータの文字をコピーします。 ・データ表示中に「5」を押しても、文字をコピーできます。 ・改行を含む範囲を選択してコピーすることはできません。
	プレビュー 表示切替	PCドキュメントデータ全体の中での現在の表示 位置を確認します。
		もう一度同じ操作をすると、元の表示に戻ります。データ表示中に 6 を押しても、表示を切り替えることができます。
	全体表示	ページ全体を画面に表示します。 ・データ表示中に「フ」を押しても、ページ全体を 表示できます。
	横幅を 合わせる	ページを画面の横幅に合わせて表示します。 ・ データ表示中に 8 を押しても、画面の横幅に 合わせて表示できます。

バージョン	PCドキュメントビューアーのバージョン情報を
情報	表示します。
	・データ表示中にODを押しても、バージョン情
	報を表示できます。
前ページ/	前ページ/次ページを表示します。
次ページ	・データ表示中に 図 / 図 を押しても、前ページ/
	次ページを表示できます。
縦横切替	ページの縦/横を切り替えて表示
	・データ表示中に┏ਓ を押しても、切り替えて表
	示できます。
終了	PCドキュメントビューアーを終了します。

■PCドキュメントを編集する

ExcelデータとWordデータはPCドキュメントビューアーで編集できます。

- データー覧画面(▶P.254)→ExcelデータまたはWord データを選択→ ●
- [2] (メニュー)→[編集]
- Excelデータの場合
- 3 ◆で編集するセルを選択→●

[5] 四 (保存)→[新規保存]/[上書保存]/[破棄する] 「新規保存」を選択した場合は、ファイル名を入力します。

■ Wordデータの場合

- 本文編集
 文字を編集します

 文字色変更
 文字の色を変更します。

 文字スタイル変更
 文字スタイルを変更します。

 「太字」「斜体」「下線」「取消線」

 文字サイズ変更
 文字サイズを変更します。
- [5] 四 (保存)→[新規保存]/[上書保存]/[破棄する] 「新規保存」を選択した場合は、ファイル名を入力します。



- ◎ 改行を含む範囲を選択して編集することはできません。
- ◎パソコンで「読み取り専用」または「読み取り専用を推奨する」と設定したファイルであっても編集できますのでご注意ください。

他の機能からデータフォルダにコピーする

アドレス帳、スケジュール、タスクリスト、メモ帳の各機能から、それぞれのデータをデータフォルダにコピーできます。

- 各機能のサブメニュー→[データコピー]
- 21件コピー選択中のデータをコピーします。選択コピー表示中のデータを選択してコピーします。全件コピー表示中の全データをコピーします。
- **3** [データフォルダ] / [microSD]

microSDメモリカードをセットしている場合のみ、保存先として「microSD」を選択できます。

//memo

- ◎ メモ帳からコピーする場合は、「1件コピー」となります。
- ◎ データに画像が登録されている場合は、「画像ありで実行」「画像なしで実行」を選択できます。
- ◎ データに登録されている画像に著作権保護が設定されている場合、画像 / ムービーを含めたvCard / vCalendarデータの容量が1.5MBを超える場合には、画像を付加して保存できません。
- ◎機能によって保存されるフォルダが異なります。

機能	保存されるフォルダ	データ種別
アドレス帳	「PIM情報」フォルダ	アドレスカード(vCard)
スケジュール	「PIM情報」フォルダ	スケジュールカード
		(vCalendar)
タスクリスト	「PIM情報」フォルダ	タスクカード(vCalendar)
メモ帳	「テキスト」フォルダ	テキスト(TXT)

■ データの保存に失敗した場合は

データフォルダの空き容量/件数が足りない場合は、データフォルダ 不足通知画面が表示されます。

データフォルダのデータを削除したりmicroSDメモリカードへ移動して空き容量を増やしてください。

データ削除	データフォルダのデータを削除して空き容量を 増やします。
microSDへ移動	データフォルダのデータをmicroSDメモリカードへ移動して空き容量を増やします。
EZアプリ削除	EZアプリを削除して空き容量を増やします。

microSDメモリカードをセットしている場合のみ、「microSDへ移動」を選択できます。

※ ライセンス未取得データを選択してライセンスサーバにアクセスしたときは、不足通知画面から 操作できない場合があります。

microSDメモリカードを利用する

市販品のmicroSDメモリカードをH001本体にセットすることにより、H001のデータフォルダ(本体)のデータ/Eメール/Cメールを保存したり、サイズの大きなフォトやムービー、テレビ(ワンセグ)の録画データを直接保存することができます。また、アドレス帳、スケジュール、タスクリスト、EZwebのお気に入りリスト、PCサイトビューアーのお気に入りの登録内容をmicroSDメモリカードに控えておくことができます。

memo

- ◎H001には、microSDメモリカードは同梱されていません。市販品のmicroSDメモリカードをご購入いただき、ご利用ください。
- © 他の機器で初期化したmicroSDメモリカードは、H001では正常に使用できない場合があります。H001で初期化してください。初期化する方法については、「microSDメモリカードを初期化する」(▶P.276)をご参照ください。

取扱上のご注意

- ・読み込み中、書き込み中、再生中、保存中、データを移動/コピーしているときに、microSDメモリカードを外したり、電池パックを取り外したり、H001本体や機器の電源を切らないでください。H001本体やmicroSDメモリカードに記録したデータが壊れる(消去される)ことがあります。
- ・HOO1本体にmicroSDメモリカードをセットしている状態で、落下させたり振動・衝撃を与えないでください。記録したデータが壊れる (消去される)ことがあります。
- ・HOO1本体のmicroSDメモリカードスロットには、液体・金属体・燃えやすいものなどmicroSDメモリカード以外のものは挿入しないでください。火災・感電・故障の原因となります。

当社基準において動作確認したmicroSDメモリカードは、次の通りになります。その他のmicroSDメモリカードの動作確認につきましては、各microSDメモリカード発売元へお問い合わせくださいますよう、お願いいたします。

発売元	64MB	128MB	256MB	512MB	1GB	2GB
東芝	_	_	0	0	0	0
Panasonic	0	0	0	0	0	0
SanDisk	0	0	0	0	0	0
アドテック	0	0	0	0	0	0
バッファロー	_	0	0	0	0	0

- ○:動作確認済み 一:未確認または未発売 2008年12月現在
- ※H001では、2008年12月現在販売されているmicroSDメモリカードで動作確認を行って います。動作確認の最新情報につきましては、auホームページをご参照いただくか、auお客様 センターまでお問い合わせくださいますよう、お願いいたします。 ※microSDHCカードは使用できません。

▋著作権保護機能対応データの暗号化について

H001には、著作権保護機能対応データをmicroSDメモリカードに移動するときに、自動的に暗号化する機能が備わっています。暗号化の対象となるのは、EZwebまたはLISMO Portから取得、あるいはPCなどで購入した著作権保護が設定されているデータです。暗号化の対象データは、次の通りです。再生回数制限/再生期限制限/再生期間制限のあるデータも含まれます。

.amc .3g2 .3gp .kmf .kvf .swf .mmf .qcp .hvs .jpg .png .gif .tar .kpl .khm .kar .kda

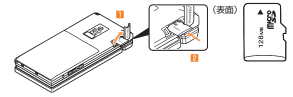
#memo

- ◎ 暗号化の対象データ以外の著作権保護機能対応データは、microSDメモリカードに移動できません。
- ◎ 暗号化の対象データでも、データの提供者が許可していない場合など、データによってはmicroSDメモリカードに移動できないことがあります。
- ◎ 著作権保護機能対応データは、microSDメモリカード内の「カメラフォルダ」「ユーザーフォルダ」「PCフォルダ」には移動できません。
- ◎ au ICカードを挿入していない場合やお客様のau ICカード以外のカードが 挿入されている場合は、著作権保護機能対応データをmicroSDメモリカー ドに移動できません。
- ◎ microSDメモリカードに暗号化して保存された著作権保護機能対応データは、同じ電話番号のau電話以外では再生、本体への移動はできません。
- ◎機種変更などにより別のau電話でお使いになっていたmicroSDメモリカードのデータの場合、暗号化方式の更新が必要な場合があります。暗号化方式の更新については、「データの暗号化方式を変換する」(▶P.276)をご参照ください。

microSDメモリカードをセットする

- 本体の電源を切り、microSDメモリカードスロットのカバーを開く
- microSDメモリカードの挿入方向を確認し、カチッと 音がするまでゆっくり差し込む

挿入時はカチッと音がしてロックされていることをご確認ください。 また、ロックされる前に指を離すとmicroSDメモリカードが飛び出す 可能性があります。ご注意ください。



MicroSDメモリカードスロットのカバーを閉じる

microSDメモリカードを本体にセットし、電源を入れると、待受画面に 層 が表示されます。

//memo

◎ microSDメモリカードには、表裏/前後の区別があります。 無理に入れようとすると取り外せなくなったり、破損するおそれがあります。

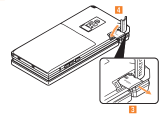
microSDメモリカードを取り外す

- 本体の電源を切り、microSDメモリカードスロットのカバーを開く
- MicroSDメモリカードをカチッと音がするまで奥へ ゆっくり押し込む



カチッと音がしたら、 microSDメモリカードに指 を添えながら手前に戻して ください。microSDメモリ カードが少し出てきますの でそのまま指を添えてひい てください。強く押し込いだ 状態で指を離すと、勢いよく 飛び出す可能性があります のでで注意ください。

🔞 microSDメモリカードをゆっくり引き抜く



まっすぐにゆっくりと引き 抜いてください。 microSDメモリカードに よっては、ロック解除できず 出てこない場合があります。 その場合は指で軽く引き出 して取り外してください。

■ microSDメモリカードスロットのカバーを閉じる



- ◎ microSDメモリカードを無理に引き抜かないでください。故障・内部デー 夕消失の原因となります。
- ◎ 長時間お使いになった後、取り外したmicroSDメモリカードが温かくなっている場合がありますが、故障ではありません。

microSDメニューを利用する



《microSDメニュー》

microSDデータ フォルダ	▶P.277「microSDメモリカード内のデータフォルダを利用する」
メールフォルダ	▶P.278「メールフォルダを利用する」
PCフォルダ	▶P.279「PCフォルダを利用する」
バックアップ	▶P.279「本体内のデータをバックアップする」
SD-Video フォルダ	▶P.280「SD-Videoフォルダを利用する」
DPOFプリント 予約	▶P.280「DPOFプリントのプリント予約を する」

■microSDメモリカードを初期化する

microSDメモリカードを初期化すると、microSDメモリカードに保存されているデータはすべて削除されます。

- 🚺 microSDメニュー
- 2 m (サブメニュー)→[microSD初期化]→ロックNo.を入力→[はい]→ ⑥



◎ microSDメモリカードの初期化は、充電しながら行うか、電池パックが十分充電された状態で行ってください。

■ microSDメモリカードの使用状況を確認する

- **Ⅲ** microSDメニュー
- [2] 団 (サブメニュー)→[microSD使用状況]



◎ メモリの一部をmicroSDメモリカード仕様に基づく管理領域として使用するため、実際にご使用いただけるメモリ容量は、microSDメモリカードに表記されている容量より少なくなります。

■ データの暗号化方式を変換する

機種変更などで別のau電話でお使いになっていたデータフォルダ (microSD)からデータを選択して再生/表示する際などに、ファイル 変換を促すメッセージが表示される場合があります。次の操作でファイル変換を実行して暗号化方式を変換すると、データを再生/表示できるようになります。

- **■** microSDメニュー
- 2 7 (サブメニュー)→[ファイル変換]→[はい]



- ◎ ファイル変換は、充電しながら行うか、電池パックが十分充電された状態で行ってください。
- ◎ H001でファイル変換したデータは、別のau電話でお使いになれない場合があります。
- ◎ ファイル変換を促すメッセージが表示されたデータは、ファイル変換を行わないと、データフォルダ(本体)に移動することはできません。

microSDメモリカード内のデータフォルダ を利用する

microSDメニュー(▶P.276)
→[microSDデータフォルダ]

フォルダー覧画面が表示されます。

2 フォルダ/サブフォルダを選択→ ●

データ一覧画面が表示されます。

データの再生/表示方法については、「データを再生/表示する」 (▶P.258)をご参照ください。

memo

- ◎ フォルダー覧画面で回(本体)を押すと、データフォルダ(本体)を表示できます。
- ◎データフォルダ(microSD)には、「全データ」「テレビ録画番組」「クーポン 内容」「チャンネルボックス」「辞書」「Eメールフォルダ」「受信デコレーショ ン」「テンプレート展開」のフォルダはありません。また、「ユーザーフォル ダ」内に「ブライベートフォルダ」はありません。
- ◎ microSDメモリカード内のデーター覧画面では、暗号化された著作権保護が設定されているデータにいまたは、が表示されます。
- ◎「ユーザーフォルダ」内には、あらかじめ「フォルダ1~10」のサブフォルダ が用意されています。また、最大100個のサブフォルダを作成できます。
- ◎ フォルダごとに最大1.000件のデータを保存できます。
- ※著作権保護機能対応データが保存されている対応フォルダについては、著作権保護機能対応データ和として、上記以外に最大2000年保存できます。

■フォルダー覧画面のサブメニューについて

フォルダー覧画面で例 (サブメニュー)を押すと、さまざまな操作ができます。フォルダの種類によって、サブメニューに表示される項目は異なります。

microSD使用状況		▶P.276「microSDメモリカードの使用状況 を確認する」
フォルダ名編集		ユーザーフォルダ内のサブフォルダ名を編集 します。 ・フォルダ名は全角6/半角12文字まで入力 できます。
フォルダ作成		ユーザーフォルダ内にサブフォルダを作成します。 ・フォルダ名は全角6/半角12文字まで入力できます。
フォルダ 削除	フォルダ 1件削除	選択したフォルダ内のデータを削除します。
	フォルダ 全件削除	microSDメモリカード内のデータを全件削除します。 ・「ユーザーフォルダ」「LISMO」「Eメール装飾データ」フォルダ内のサブフォルダを選択しているときは、サブフォルダ内のデータを全件削除します。

■データー覧画面/表示中/再生中/一時停止中/ 再生停止中のサブメニューについて

データー覧画面、データ再生/表示中の画面で団(サブメニュー)を押すと、さまざまな操作ができます。表示中の画面やデータの種類によって、サブメニューに表示される項目は異なります。ここでは、データフォルダ(microSD)でのみ表示される項目を説明しています。データフォルダ(本体)と共通の項目については、「データを管理する」(▶P 261)をご参照ください。

本体へ 移動	データフォルダ(microSD)のデータを、データフォルダ (本体)に移動/コピーできます。
	 ユーザーフォルダ ∶データフォルダ(本体)の「ユーザー フォルダ」に移動します。
+/+ 0	対応フォルダ:データの種類に応じてデータフォルダ(本 体)の移動/コピー可能なフォルダに移動/コピーしま
本体へ	す。 ・操作については、「データをmicroSDメモリカードへ
	移動/コピーする」(▶P.264)をご参照ください。 ・移動/コピー可能なフォルダは、データの種類に応じ て表示されます。
microSD 内移動	データフォルダ(microSD)のデータを、microSDメモリカード内の他フォルダに移動/コピーできます。
1.3420至7	カメラフォルダ:データフォルダ(microSD)の「カメラ フォルダ フォルダ フォルダ
	フォルタ に移動/ コニーしより。 ユーザーフォルダ : データフォルダ(microSD)の「ユー ザーフォルダ に移動します。
microSD	対応フォルダ:データの種類に応じてmicroSDメモリ カード内の移動/コピー可能なフォルダに移動/コピー
内コピー	します。 PCフォルダ :microSDメモリカード内の「PCフォルダ」
	に移動/コピーします。
	・移動/コピー可能なフォルダは、データの種類に応じ て表示されます。

memo

◎著作権保護機能対応データは、microSDメモリカード内の「カメラフォルダ」「ユーザーフォルダ」「PCフォルダ」には移動できません。

■カメラフォルダについて

本体にmicroSDメモリカードをセットした状態で、フォトサイズを「0.3M」「1M」「2M」「3M」「4M(ワイド)」「5M」に設定して撮影すると、撮影した画像はデータフォルダ(microSD)内の「カメラフォルダ」のサブフォルダに保存されます。

Mmemo

- ◎「カメラフォルダ」のデータ一覧画面では、データのタイトルではなく、撮影日時が表示され、画面下に画像サイズが表示されます。
- ◎「カメラフォルダ」には、フォトを保存する際、自動的にサブフォルダが作成されます。
- ◎ H001で作成されるサブフォルダ名は「100~999までの3桁の連番+ KHI3F」です。各フォルダには、最大1,000件のデータが保存できます。

■ DCF規格について

「カメラフォルダ」に保存されるデータは、DCF(Design rule for Camera File system)規格に準拠した方法で保存されます。

DCF規格対応の機器(デジタルカメラやブリンターなど)の間で互換性があるため、「カメラフォルダ」に保存されたデータをDCF規格対応のデジタルカメラで見たり、DCF規格対応のプリンターで印刷したりできます。

メールフォルダを利用する

Eメール・Cメールの送信ボックス・受信ボックスからmicroSDメモリカードに保存したメールを利用・管理します。

- microSDメニュー(トP.276)→[メールフォルダ] メールボックスの一覧画面が表示されます。
- ② メールボックスを選択→ ⑥ →サブフォルダを選択→ ⑥
 メールの一覧が表示されます。
- **3** メールを選択→ **(表示)** メールの内容が表示されます。



◎サブフォルダー覧画面/メール一覧画面/メール内容表示画面のサブメニューについては、「microSDメモリカードのEメールを利用する」 (▶P.126)をご参照ください。

PCフォルダを利用する

「PCフォルダ」は、microSDメモリカードを利用してパソコンなどの 外部機器とデータを交換するためのフォルダです。外部機器に移動し たいデータは、PCフォルダに移動した後、パソコンなど外部機器を操 作して取り出してください。

パソコンなど外部機器から移動したいデータは、PCフォルダに移動した後、次の操作で取り出してください。

- microSDメニュー(▶P.276)→[PCフォルダ] データの一覧画面が表示されます。
- [2] (サブメニュー)→[本体へ移動] / [microSD内移動]→ ⑥
- 3 1件移動 データー覧画面で選択中のデータを移動します。 選択移動 PCフォルダ内のデータを選択して移動します。 フォルダ内 PCフォルダ内の全データを移動します。 全件移動

//memo

◎ microSDメモリカードをパソコンなどの外部機器で参照した際の表示については、「microSDメモリカードの内容をパソコンで表示する」 (▶P.281)をご参照ください。

本体内のデータをバックアップする

■ バックアップデータを保存する

アドレス帳、スケジュール、タスクリスト、EZwebのお気に入りリスト、PCサイトビューアーのお気に入りの登録内容をmicroSDメモリカードにバックアップして、控えを作成できます。

- **I** microSDメニュー(▶P.276)→[バックアップ]
- [アドレス帳] / [スケジュール] / [タスクリスト] / [EZお気に入りリスト] / [PCサイトお気に入り]
- ③ ⑦ (サブメニュー)→[microSDへ保存]→ロックNo.を 入力→ ⑥

「アドレス帳」「スケジュール」を選択したときは、アドレス帳に登録されている画像について「画像ありで実行」「画像なしで実行」を選択します。



- ◎アドレス帳に登録されている著作権保護が設定されている画像および ムービーは、バックアップできません。
- ◎ テレビ(ワンセグ)の視聴予約/録画予約は、通常スケジュールとして保存されます。

■バックアップデータを読み込む

バックアップしたデータをアドレス帳、スケジュール、タスクリスト、 EZwebのお気に入りリスト、PCサイトビューアーのお気に入りに上 書巻録します。

- microSDメニュー(▶P.276)→[バックアップ]
- [アドレス帳]/[スケジュール]/[タスクリスト]/ [EZお気に入りリスト]/[PCサイトお気に入り]

| データを選択→ | 「サブメニュー → [microSDから] | This is a first of the first o 読込み]→ロックNo.を入力→ ● → [はい]

「アドレス帳 | を選択したときは、データに含まれる画像を音声着信/ メール受信時に表示するかどうかを選択します。



- ◎読み込み操作を行う項目にあらかじめ登録されていた内容は、すべて削除 されます。
- 100件を超えるお気に入りは、101件以降読み込みができません。

| バックアップデータを削除する

- microSDメニュー(▶P.276)→[バックアップ]
- 【2】 [アドレス帳] / [スケジュール] / [タスクリスト] / 「EZお気に入りリスト]/「PCサイトお気に入り]
- **3** 団 (サブメニュー)→[削除]→ロックNo.を入力→ →[1件削除]/[選択削除]/[全件削除]→[はい]

SD-Videoフォルダを利用する

au Media Tunerで緑画したデータを再生できます。 microSD \times = $1-(P.276)\rightarrow[SD-$

Videoフォルダー→フォルダを選択→● データ一覧画面が表示されます。 データごとにタイトル、録画開始日時、録画チャン ネルが表示されます。

「アータを選択→●

再生中の操作方法については、「au Media Tuner の録画データ」(▶P.259)をご参照ください。



《データー覧画面》

■ データー覧画面のサブメニューについて

データー覧画面で 同 (サブメニュー)を押すと、さまざまな操作ができ ます。

本体へ移動	データフォルダ(本体)にデータを移動します。 ・操作については、「データをmicroSDメモリカード へ移動/コピーする」(▶P.264)をご参照くださ い。
削除	▶P.74「データを削除する」
詳細情報	▶P.268「データの詳細情報を表示する」



memo

◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、一部の機能が利用でき ません。

DPOFプリントのプリント予約をする

カメラフォルダ内の画像を、DPOF(Digital Print Order Format)対 応のプリンターやDPEショップで印刷するための設定を行います。設 定内容はmicroSDメモリカードに保存されます。

microSDメニュー(▶P.276) → [DPOFプリント予約]

DPOFプリント予約画面が表示されます。



《DPOFプリント 予約画面》



◎プリンターによっては対応していない機能もあります。

■ スタンダードプリントを予約する

印刷画像の選択(全画像/選択画像)の後、画像の印刷部数、日付印刷の 有無を指定します。

- DPOFプリント予約画面→[スタンダードプリント]
- 印刷する画像を指定する場合
- ② [選択画像]→フォルダを選択→⑥→ጭ で画像を選択→⑥
 最大100件まで選択できます。
- ③ アワリ (サブメニュー)
- 4
 画像表示
 選択した画像を表示します。

 部数設定
 印刷部数を設定します。 0~100

 日付設定
 日付印刷の有無を設定します。 「ON | 「OFF |

- 5 □ (完了)→ •
- すべての画像を印刷する場合
- [全画像]→印刷部数と日付設定を設定→ ●

microSDメモリカードの内容をパソコンで 表示する

microSDメモリカードの内容をパソコンで確認する方法は、次の2つがあります。

- H001にmicroSDメモリカードをセットしたまま、H001とパソコンを接続する方法(▶P.282「外部メモリ転送モードでパソコンと接続する(M572)」)
- microSDメモリカードをH001から外し、パソコンのmicroSDメ モリカードリーダーにセットする方法

パソコンでmicroSDメモリカードを確認すると、次のように表示されます。

□ ■ リムーバブル ディスク(E)

🖃 📺 リムーハフル ティスク(E)	
— В В В В В В В В В В В В В В В В В В В	データフォルダ(microSD)の「カメラフォルダ」内の
■ MISC ——	データを保存
Ģ-■ PRIVATE ——	DPOFプリント予約の設定内容を保存
⊕- ■ BU	バックアップデータを保存
	アドレス帳/スケジュール/タスクリスト/
	EZお気に入りリスト/PCサイトお気に入りのバックアッ
	プデータを保存します。
	データフォルダ(microSD)のデータを保存
⊕-■ EF	著作権保護機能対応データを保存
: <u>-</u> - ■ ML ———	Eメール/Cメールを保存
: :- • AU_INOUT	「PCフォルダ」内のデータを保存
± ■ SD_VIDEO	「SD-Videoフォルダ」内のデータを保存
ф ■ SD BIND ——	著作権保護機能対応データを保存

//memo

BU/DF/EF/ML/SD_VIDEO/SD_BINDフォルダについて

◎ H001から操作するためのフォルダです。これらのフォルダおよび保存されているデータをパソコンなどの外部機器で操作しないでください。 H001でデータを正常に表示できなくなる可能性があります。

AU INOUTフォルダ(PCフォルダ)について

◎ H001で表示できる「PCフォルダ」内のファイル数は、最大1,000件です。 また、サブフォルダを作成しても表示できません。

| 外部メモリ転送モードでパソコンと接続する | (M572)

microSDメモリカードをセットしたH001とパソコンを接続して、パソコンのハードディスクと同じように、H001のmicroSDメモリカード内のデータを読み書きできます。接続に利用できるケーブルは次の通りです。

「USBケーブルWIN(別売)」「USB充電ケーブル01(別売)」

- 1 待受画面で 5 7 2外部メモリ転送モードになります。
- 2 パソコンが完全に起動している状態で、USBケーブル (別売)をパソコンのUSBポートに接続
- 3 USBケーブル(別売)をH001に接続 パソコン側で自動的に標準ドライバがインストールされ、H001の microSDメモリカードが「マイコンピュータ」の「リムーバブルディス ク」として認識されます。
- 4 パソコンとの通信を終了

「パソコンのタスクバー上にあるハードウェアの取り外し アイコンを選択→「USB大容量記憶装置デバイス」を選択

通信が切断された旨のメッセージが、HOO1に表示されます。 Windows Vista®の場合は通信中の画面が表示されたままですが、問題ありません。

⑥ USBケーブル(別売)をH001から取り外す

Memo

- ◎ 外部メモリ転送モード中は電波OFFモードになります。また、キー操作を行うことはできません。
- Windows® XP/Windows Vista®以外のOSでの動作は、保証していません。
- ◎パソコンとデータの読み書きをしている間にUSBケーブル(別売)を取り 外すと、データを破損するおそれがあります。取り外さないでください。
- ◎ 通信中に電池パックやmicroSDメモリカードを取り外さないでください。
- ◎電池残量には十分ご注意ください。電池残量が少なくなると、パソコンのエラーやデータの破損などの原因となります。USB充電ケーブル01(別売)を使用すると、充電しながら接続できます。
- ◎ 外部メモリ転送モード中にアラームの時刻になった場合は、外部メモリ転送モードを終了すると、アラームが鳴ります。

他の携帯電話とデータをやりとりする

Bluetooth®機能を利用する

Bluetooth[®]機能は、パソコンやプリンター、ハンズフリー対応機器などとの間を無線でつなぎ、ケーブルを使用することなく通信できる技術です。

Bluetooth

※ Bluetooth®ワードマークおよび口ゴは、Bluetooth SIG, Inc.が所有する登録商標であり、株式会社日立製作所は、これら商標を使用する許可を受けています。

Bluetooth[®]機能でできること

■ワイヤレス出力

ワイヤレスで音楽やテレビ放送を聴くことができます。

■ハンズフリー通話

Bluetooth[®]対応のハンズフリー対応機器とBluetooth[®]接続を行い、 ハンズフリー通話をすることができます。

■ データ送受信

アドレス帳、プロフィール、スケジュール、タスクリスト、データフォルダのデータをBluetooth®対応機器と送受信できます。

■ダイヤルアップ接続

パソコンなどとBluetooth [®]接続を行い、インターネットなどにアクセスできます。

Imemo

◎ HOO1はすべてのBluetooth®機器との接続動作を確認したものではありません。したがって、すべてのBluetooth®機器との接続は保証できません。

- ◎無線通信時のセキュリティとして、Bluetooth®標準仕様に準拠したセキュリティ機能に対応していますが、使用環境および設定内容によってはセキュリティが十分でない場合が考えられます。Bluetooth®通信を行う際はで注意ください。
- ◎ Bluetooth[®]通信時に発生したデータおよび情報の漏洩につきましては、当社は一切の責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- \bigcirc USBケーブル(別売)などが接続されている場合は、Bluetooth [®]機能を使用できないことがあります。

■ Bluetooth[®]通信中の動作について

Bluetooth[®]通信中とは、「ワイヤレス出力対応機器の初期登録中」、「ハンズフリー対応機器の初期登録中」、「データ送受信中」、「接続相手リストからの探索や接続相手との接続中」のいずれかの状態です。

- ・着信があった場合は、Bluetooth®通信が中断され、 Al を押すと通話することができます。
- アラーム、スケジュールアラーム、タスクアラームなど設定した時刻と重なった場合は、Bluetooth®通信終了後にアラームが起動します。

■ Bluetooth[®]機能の取り扱いについて

- Bluetooth[®]機能は日本国内でご使用ください。au電話の Bluetooth[®]機能は日本国内での無線規格に準拠し、認定を取得して います。海外でご利用になると罰せられることがあります。
- ・ワイヤレスLANやBluetooth®機器が使用する2.4GHz帯は、さまざまな機器が共有して使用する電波帯です。そのため、Bluetooth®機器は、同じ電波帯を使用する機器からの影響を最小限に抑えるための技術を使用していますが、場合によっては他の機器の影響によって通信速度や通信距離が低下することや、通信が切断することがあります。
- 通信機器間の距離や障害物、Bluetooth[®]機器により、通信速度や通信距離は異なります。

主な仕様

通信方式	Bluetooth [®] 標準規格Ver.2.0+EDR準拠
出力	Bluetooth [®] 標準規格Power Class2
通信距離**1	見通しの良い状態で10m以内
対応Bluetooth [®] プロファイル ^{*2}	SPP(Serial Port Profile) HFP(Hands-Free Profile) DUN(Dial-Up Networking Profile) BIP(Basic Imaging Profile) OPP(Object Push Profile) AVRCP(Audio / Video Remote Control Profile) A2DP(Advanced Audio Distribution Profile
使用周波数帯	2.4GHz帯(2.402GHz~2.480GHz)

- ※1 通信機器間の障害物や電波状態により変化します。
- ※2 Bluetooth®機器同士の使用目的に応じた仕様のことで、Bluetooth®標準規格で定められています。

■周波数帯について

H001のBluetooth[®]機能は、2.4GHz帯の2.402GHz~2.480GHz までの周波数を利用しますが、他の無線機器も同じ周波数を使っていることがあります。他の無線機器との電波干渉を防止するため、下記事項に注意してで使用ください。

■ H001ご使用上の注意

H001のBluetooth[®]機能の使用周波数帯は2.4GHz帯です。この周波数帯では、電子レンジなどの産業・科学・医療用機器の他、他の同種無線局、工場の製造ラインなどで使用される免許を要する移動体識別用構内無線局、免許を要しない特定の小電力無線局、アマチュア無線局など(以下「他の無線局」と略す)が運用されています。

1. 万一、H001と「他の無線局」との間に電波干渉の事例が発生した場合は、速やかにH001の使用場所を変えるか、または機器の運用を停止(電波の発射を停止)してください。

2. 不明な点その他お困りのことが起きたときは、auショップまでお問い合わせください。

2.4FH1

この無線機器は2.4GHz帯を使用します。変調方式として FH-SS変調方式を採用し、与干渉距離は10m以下です。

■ Bluetooth®機能の関連用語について

用語	説明
機器アドレス	機器が最初から持つそれぞれ固有のアドレス(12桁の英数字)です。 パスキー入力を行って接続した通信相手に機器情報として送信されます。機器アドレスは、変更することができません。
SPP (Serial Port Profile)	仮想的なシリアルケーブル接続を設定 し機器間を相互接続するためのプロ ファイルです。
HFP (Hands-Free Profile)	カーナビ、ハンズフリー対応機器などを 使用したハンズフリー通話のためのプロファイルです。
DUN (Dial-Up Networking Profile)	カーナビ、パソコンなどを使用したデータ通信のためのプロファイルです。
BIP (Basic Imaging Profile)	データフォルダやmicroSDメモリカー ド内のJPEG形式の画像(著作権保護な し)を送受信するためのプロファイルで す。
OPP (Object Push Profile)	カーナビ、パソコンなどとアドレス帳 データ、スケジュールデータなどを送受 信するためのプロファイルです。
AVRCP (Audio/Video Remote Control Profile)	H001などのオーディオ機器をリモート制御するためのプロファイルです。

用語	説明
A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)	ワイヤレス出力対応アプリの音を転送 するためのプロファイルです。
OBEX (Object Exchange)	画像データやアドレス帳データのファ イル交換を行うための規格です。
認証パスワード	接続する機器からOBEX認証の要求があった場合に入力するパスワードです。 HOO1では、1~8桁の数字を入力できます。
パスキー	▶P.285「パスキーについて」
ワイヤレス出力 対応アプリ	ワイヤレス出力対応機器に音を出力できるアプリです。 HOO1では、LISMO Player、テレビ(ワンセグ)のことを指します。
ワイヤレス出力 対応機器	A2DPに対応したBluetooth®機器です。 H001では、SCMS-T方式で著作権保護されている機器のみ利用できます。

Bluetooth[®]機器を登録する

H001からBluetooth®機器に接続する場合は、あらかじめ次の操作でBluetooth®機器を接続相手リストに登録します。なお、ワイヤレス出力対応機器やハンズフリー対応機器を登録する操作については、「ワイヤレス出力対応機器やハンズフリー対応機器を登録する」(▶P.286)をご参照ください。

- i 待受画面で → [アクセサリ] → [Bluetooth]→ [Bluetooth設定] → [接続相手リスト]
- ② □ (探索) 機器選択画面に、探索に応答した機器が最大8件まで表示されます。
- 🔞 登録するBluetooth®機器を選択→ 💿 (接続)

4 パスキー(1~8桁の数字)を入力→ ●

H001とBluetooth[®]機器で同じパスキーを入力します。認証に成功すると、Bluetooth[®]機器が接続相手リストに登録されます。

//memo

- ◎ Bluetooth[®]機器が探索拒否する設定になっている場合は、機器選択画面に表示されません。設定の変更などについてはBluetooth[®]機器の取扱説明書などをご参照ください。
- ◎接続相手リストに登録されるのは、最新の20件です。それを超えると古い順に削除されます。
- ◎ 接続相手リストで (詳細)を押すと、接続相手の詳細が表示されます。
- ◎接続相手リストで 囫 (サブメニュー)を押すと、サブメニューが表示されます。

保護/保護解除	登録機器情報を10件まで保護できます。
全件保護解除	登録機器情報の保護を全件解除します。
削除	▶P.74「データを削除する」
アドレス表示	機器選択画面のアドレス表示と機器名称表示を切り
機器名称表示	替えます。

■パスキーについて

パスキーは、Bluetooth[®]機器同士が初めて通信するときに、お互いに接続を許可するために、HOO1およびBluetooth[®]機器で入力する暗証番号です。HOO1では、1~8桁の数字を入力できます。

//memo

- ◎パスキー入力は、セキュリティ確保のために30秒の制限時間が設けられています。
- ◎接続する機器によっては、毎回パスキーの入力が必要な場合があります。
- ◎H001およびBluetooth[®]機器のセキュリティの設定内容によっては、パスキーを入力する必要がない場合があります。H001では、待受画面で⑥→[アクセサリ]→[Bluetooth]→[Bluetooth設定]→[セキュリティ]と操作して設定します。
- ◎接続相手リストで接続相手を削除すると、登録されたパスキーも削除されます。

■ 機器選択画面について



① 機器種別

- :携帯電話
- ■:コンピュータ
- □:プリンター
- ☑:オーディオ機器
- etc. :その他
- ② 機器名称または機器アドレス

《機器選択画面》

- ③ 対応プロファイル
 - A2DP:ワイヤレス出力を利用できる機器
 - | IIP :ハンズフリー通話を利用できる機器
 - DUN:ダイヤルアップ接続を利用できる機器
 - :JPEG形式の画像送受信で「BIP」を利用できる機器
 - ○PP :データ送受信を利用できる機器
- ④ 👔 保護状態:

削除されないよう保護されている機器に表示されます。

- ⑤ 探索結果
 - :新しく見つかった機器
 - ◎:登録済みで今回も見つかった機器
 - ※ :登録済みで今回は見つからなかった機器

//memo

◎ 機器選択画面で表示されるサブメニューは次の通りです。

アドレス表示 機器選択画面のアドレス表示と機器名称表示を切り 機器名称表示 替えます。

ワイヤレス出力対応機器やハンズフリー対応 機器を登録する

ワイヤレス出力対応機器やハンズフリー対応機器の初期登録を行います。この操作は対応機器の近く(10m以内)で行ってください。

- 計 待受画面で ⑥ → [アクセサリ] → [Bluetooth]→ [初期登録]
- [ワイヤレス機器を登録] / [ハンズフリー機器を登録]→[はい]
- 3 機器を選択→ ⑥ (接続)→パスキー(1~8桁の数字)を 入力→ ⑥

ハンズフリー対応機器を登録した場合は、自動的に接続待ちが開始され、ハンズフリー対応機器と接続されます。

ワイヤレス出力対応機器を登録した場合は、すぐに接続するか確認する 画面が表示されます。画面の指示に従って操作してください。

Mmemo

- ◎登録したワイヤレス出力対応機器を接続して使用する操作は、「ヘッドホン やオーディオ機器にワイヤレス出力する」(▶P.287)をご参照ください。
- ◎ SCMS-T方式で著作権保護されているワイヤレス出力対応機器でのみ、ワイヤレス出力対応アプリの音を聴くことができます。

接続待ちを開始/停止する

Bluetooth[®]機器からの接続要求、機器探索に応答する場合や、ワイヤレス出力、ハンズフリー通話、ダイヤルアップ接続を利用するときは、HOO1で接続待ちを開始してからBluetooth[®]機器を操作します。

計 待受画面で ● → [アクセサリ] → [Bluetooth]→ [接続待ち開始 / 停止]

[2] [接続待ち開始]/[接続待ち停止]

接続待ちを開始すると、待受画面に接続待機中のアイコンが表示されます。待受画面で[#]を1秒以上長押ししても、接続待ちを開始/停止できます。

//memo

- ◎ 接続待ちを開始すると、電池の消耗が早くなります。
- ◎ワイヤレス出力対応機器の接続待ちは、「ワイヤレス機器選択」をワイヤレス出力対応機器に設定しているときのみ開始できます。
- ◎同一機器に限り、ワイヤレス出力とハンズフリー通話、ダイヤルアップ接続を同時に行うことができます。ただし、ハンズフリー通話中にダイヤルアップ接続をしてデータ通信を行うことができません。
- ◎ 接続待機中にデータの送受信などのBluetooth®通信を行った場合、接続待ちを一時中断し、Bluetooth®通信終了後に接続待ちを再開します。一時中断中は、ワイヤレス出力、ハンズフリー接続、ダイヤルアップ接続を行うことができません。

■ Bluetooth®の起動状態を示すアイコンについて

アイコン	概要
8	ハンズフリー、ダイヤルアップ接続待機中
8,	ワイヤレス出力対応機器、ハンズフリー、ダイヤルアップ の接続待機中
8	Bluetooth [®] 接続中(点滅は接続を復旧している状態)
8,	SCMS-T方式に非対応のワイヤレス出力対応機器と接続中(音を聴くことはできません)

■ Bluetooth[®]機器からの接続要求に応答するには

接続待ちを開始しているときに、Bluetooth®機器からの接続要求があると、パスキーを入力する画面が表示されます。HOO1とBluetooth®機器で同じパスキーを入力して認証に成功すると、Bluetooth®機器が接続相手リストに登録されます。

■ハンズフリー通話について

接続待ちを開始した状態で、登録済みのハンズフリー対応機器から接続要求があると自動的に接続します。

Mmemo

- ◎ ハンズフリー通話で利用するプロファイルは「HFP」です。
- ◎ ハンズフリーをご利用になる場合は、あらかじめ初期登録を行ってください。 (▶P.286「ワイヤレス出力対応機器やハンズフリー対応機器を登録する」)
- ◎ハンズフリー通話中に回を押すと、H001とハンズフリー対応機器の音声を切り替えることができます。
- ◎ハンズフリー通話中に、切断されたBluetooth®接続を復旧している状態になると、通話が終了してしまうことがあります。

■ダイヤルアップ接続について

パソコンなどをBluetooth [®]接続し、インターネットなどにアクセスできます。



- ◎ ダイヤルアップ接続で利用するプロファイルは、「DUN Iです。
- ◎発信した相手から応答がない場合、3分以内に3回までしか発信できません。

ヘッドホンやオーディオ機器にワイヤレス 出力する

ワイヤレス出力対応機器で、ワイヤレス出力対応アプリの音を聴くことができます。

- 計 待受画面で → [アクセサリ] → [Bluetooth]→ [ワイヤレス機器選択]
- ② 初期登録済みのワイヤレス出力対応機器の中から、音を出力する機器を選択→

memo

- ◎ ワイヤレス出力で利用するプロファイルは「A2DP」です。
- ◎ワイヤレス出力対応機器をご利用になる場合は、あらかじめ初期登録を行ってください。また、ワイヤレス出力対応機器との接続が失敗する場合は、もう一度初期登録を行うなど、登録状況をご確認ください。(▶P.286「ワイヤレス出力対応機器やハンズフリー対応機器を登録する」)
- ◎「ワイヤレス機器選択」は、ワイヤレス出力対応アプリを使用するときに有効な設定です。アラーム音や機器登録時の確認再生では、音はスピーカー/イヤホンに出力され、ワイヤレス出力対応機器には出力されません。
- ◎ この機能は、イヤホンの代わりにワイヤレス出力対応機器を使用する機能です。
 - ワイヤレス出力対応アプリの音をスピーカーに出力している場合は、ワイヤレス機器選択の設定にかかわらずスピーカーに出力されます。
 - ワイヤレス出力対応アプリの音をイヤホンに出力している場合でも、選択した機器を接続できない場合は、ワイヤレス出力対応アプリの設定に従ってスピーカー/イヤホンに出力されます。
- ◎接続待ちを開始してから、ワイヤレス出力対応機器からの操作で再生を行うと、LISMO Playerの再生が始まります。

■ ワイヤレス出力対応機器接続中の動作について

ワイヤレス出力対応機器接続中は、以下の点にご注意ください。

- ・BGM再生中/BGM視聴中に再オートロックが設定されても、ワイヤレス出力対応機器からの操作を継続して行うことができます。
- 「ワイヤレス機器選択」などを行うと、ワイヤレス出力対応アプリが 終了することがあります。
- 本体の操作で音量を調節しても、ワイヤレス出力対応機器には反映 されません。音量は、ワイヤレス出力対応機器の操作で調節してくだ さい。また、利用する機器によっては、音量調節以外も利用できない 場合があります。
- ・着信があった場合や、アラーム、スケジュールアラーム、タスクアラームなどで設定している時刻になった場合は、「Bluetooth設定」のBluetooth着信鳴動の設定に従ってお知らせます。ただし、ワイヤレス出力対応機器で電話を受けたり通話することはできません。

- ワイヤレス出力対応アプリ起動中にワイヤレス出力対応機器の接続が切断されても、アプリの動作は継続します。接続切断後、ワイヤレス出力対応機器を操作すると接続を再開します。
- ワイヤレス出力対応機器と、他のBluetooth[®]機能を同時に利用すると、一方の接続が切断される場合があります。
- ・テレビ(ワンセグ)の番組によっては、ワイヤレス出力対応機器で音を聴くことができない場合があります。

Bluetooth[®]でデータを受信する

H001を受信待機状態にして、相手側(送信側)からのデータ送信を待ちます。

計 待受画面で ● →[アクセサリ] → [Bluetooth]→[データ受信]

2 受信完了

1件受信/複数件 受信の場合	受信したデータを追加登録/保存します。
全件受信の場合	受信データを登録する際に、H001内の データを残すか削除するかを選択します。 追加: データを残して登録 上書き: データをすべて削除して登録

Mmemo

- ◎ JPEG形式の画像受信で利用するプロファイルは「BIP」、それ以外のデータ 受信で利用するプロファイルは「OPP」です。
- ◎接続する機器によっては、認証パスワードが必要になる場合があります。
- ◎ アドレス帳、スケジュール、タスクリスト以外のデータは、1件受信のみ可能です。
- ◎アドレス帳の全件受信で「上書き」を選択した場合、受信データの1件目をプロフィールに上書き登録するか確認する画面が表示されます。「はい」を選択すると、プロフィールが上書きされます(H001の自局電話番号・マイアドレスは除く)。

◎ 受信したデータの登録先/保存先は以下の通りです。

受信データ	登録先/保存先
vCard	アドレス帳(プロフィール)
vCalendar(スケジュール)	スケジュール
vCalendar(タスクリスト)	タスクリスト
その他のデータ	データフォルダ

各機能のサブメニューからBluetooth[®]で 送信する

アドレス帳、プロフィール、スケジュール、タスクリスト、データフォルダ/microSDメモリカードの各機能でサブメニューから「Bluetooth送信」を選択するとデータを送信できます。

- 🚺 各機能のサブメニュー→[Bluetooth送信]
- **3** [はい]
- 4 送信先の機器を選択→ (接続)

Imemo

- ◎データフォルダ内のJPEG形式の画像送信で利用するプロファイルは 「BIP」、それ以外のデータ送信で利用するプロファイルは「OPP」です。な お、JPEG形式の画像でも、相手が「BIP」に対応していない場合は「OPP」を 利用して送信されます。
- ◎接続する機器によっては、認証パスワードが必要になる場合があります。
- ◎アドレス帳を全件送信する場合は、プロフィールも送信されます。
- ◎アドレス帳、プロフィール、スケジュールに画像が含まれている場合は、画像を送信するか確認する画面が表示されます。画面の指示に従って操作してください。
- ◎著作権保護が設定されているデータは送信できません。

- ◎ データ送信時は、アドレス帳とプロフィールはvCard形式、スケジュールと タスクリストはvCalendar形式に変換されて送信されます。
- ◎ au Media Tuner起動スケジュールを送信する場合は、通常のスケジュールとして送信されます。

Bluetooth[®]機能の設定をする

- 計 待受画面で → [アクセサリ] → [Bluetooth]→ [Bluetooth設定]
- - 「音声着信(M211)」で設定した音によっては、専用着信音が鳴動する場合があります。「両方鳴動」に設定した場合は、「音声着信
 - 「阿万鳴動」に設定した場合は、「音声着信 (M211)」の画像の設定にかかわらず、お買 い上げ時のデータが表示されます。

セキュリティ Bluetooth®機調画面を表示す

Bluetooth[®]機器がHOO1に接続するときに、認 証画面を表示する/表示しないを設定します。 「あり」「なし」

- 「なし」に設定しても、接続相手の機器によっては認証が必要な場合があります。
- 「なし」に設定すると、意図しない相手 (Bluetooth®機器)から接続されるおそれ がありますのでご注意ください。

探索受付	Bluetooth [®] 機器からの探索を受け付けるか どうかを設定します。 「受付」「拒否」
接続相手リスト	▶P.285「Bluetooth®機器を登録する」
自機情報	自機情報を表示します。 ・ 図 (編集)を押すと、自機名称を編集できます。

赤外線通信でデータを送受信する

HOO1と赤外線通信機能を持つau携帯電話との間で、アドレス帳、ス ケジュール、お気に入り、データフォルダ/microSDメモリカード内 のデータなどを送受信できます。

また、HOO1は高速赤外線通信方式であるIrSimple™に対応していま す。IrSimple™に対応した携帯電話同十またはプリンターなどに大容量 のデータを素早く転送できます。

赤外線の利用について

赤外線の通信距離は20cm以内でご利用く ださい。

また、データの送受信が終わるまで相手側の 赤外線ポート部分に向けたままにして動か さないでください。

赤外線通信を行うには、送る側と受ける側が それぞれ準備する必要があります。受ける側 が受信状態になっていることを確認してか ら送信してください。



20cm以内

Mmemo

◎ 赤外線通信中に指などで赤外線ポートをおおわないようにしてください。

- HOO1の赤外線通信は、IrMCバージョン1.1に準拠しています。ただし、相 手の機器がIrMCバージョン1.1に準拠していても、機能によって正しく送 受信できないデータがあります。
- ◎ 直射日光があたる場所や蛍光灯の真下、赤外線装置の近くでは、正常に通信 できない場合があります。
- 赤外線ポートが汚れていると、正常に通信できない場合があります。柔らか な布で赤外線ポートを拭いてください。
- ○送受信時に認証パスワードの入力が必要になる場合があります。認証パス ワードは、送受信を行う前にあらかじめ通信相手と取り決めた4桁の数字で す。送る側と受ける側で同じ番号を入力します。受信時の認証パスワード入 力画面で、約30秒間何もしないと赤外線通信は受信失敗となります。
- ○赤外線通信中に電話がかかってきた場合は、赤外線通信が切断されます。
- 赤外線通信中にアラームを設定した時刻になった場合は、赤外線通信終了 後にアラームが鳴ります。

■送受信できるデータについて

- アドレス帳
- ・プロフィール
- ・スケジュール

タスクリスト メ干帳

- お気に入りリスト
- データフォルダ内のデータ/microSDメモリカード内のデータ

Memo

- 送受信できるデータ容量は4MBまでです。データ容量や相手の機器によっ て通信に時間がかかる場合があります。
- ◎著作権保護が設定されているデータなど、データによっては送信できませ hin
- 相手の機器やデータの種類、容量によっては再生できない場合があります。

赤外線でデータを受信する

- | 待受画面で ◉ → 「アクセサリ] → 「赤外線通信] →[赤外線受信]
- 受信完了

1件受信した場合	受信したデータを追加登録します。
	受信データを登録する際に、H001内のデー
場合	タを残すか削除するかを選択します。 追加登録 :データを残して登録
	書換え登録: データをすべて削除して登録
	登録中止:受信したデータを登録せずに破棄

memo

- ◎ データフォルダ内のデータは1件受信のみ可能です。
- ◎ 画像を含むアドレス帳データを受信した場合は、着信時やメール受信時に 画像を表示するか設定します。
- ◎ データフォルダの容量がいっぱいの場合は、アドレス帳の件数に空きがあっても、アドレス帳を保存できないことがあります。
- ◎データが保存されるときにファイル名が変更される場合があります。また、ファイル名が128文字以上のデータは正しく保存できない場合があります。

■受信時の登録先について

受信データ	登録先/保存先
vCard(アドレス帳、 プロフィール)	アドレス帳またはプロフィール
vCalendar(スケジュール)	スケジュール
vCalendar(タスクリスト)	タスクリスト
vBookmark	お気に入りリスト
vMessage	データフォルダの「Eメールフォルダ」
vNote	データフォルダの「Touch Message」 フォルダまたは「テキスト」フォルダ
その他のデータ	データフォルダ



◎ データの種類、容量によっては保存できない場合があります。

赤外線でデータを送信する

- 計 待受画面で → [アクセサリ] → [赤外線通信]→ [赤外線送信]
- 2 送信するデータを選択→ ●

「プロフィール」「メモ帳」「データフォルダ」以外の項目を選択した場合は、「1件送信」/「選択送信]/「全件送信]を選択します。

1件送信する場合は、[通常送信] / [シンプルショット送信] * を選択します。

※シンプルショット送信は、相手がシンプルショット対応機器である必要があります。また、対応機器であれば複数の相手に一度に送信することができます。正常に受信したかは、受ける側でご確認ください。

Memo

- ◎ au Media Tuner起動スケジュールを送信する場合は、通常のスケジュールとして送信されます。
- ◎送信するデータに画像が含まれている場合は、画像を送信するか確認する 画面が表示されます。画面の指示に従って操作してください。
- ◎「選択送信」「全件送信」の場合は、認証パスワードが必要です。
- ◎ データフォルダ/microSDメモリカード、メモ帳、プロフィールからの送信は、「1件送信」のみです。
- ◎アドレス帳を全件送信する場合は、プロフィールも送信されます。

各機能のサブメニューから赤外線で送信する

アドレス帳、プロフィール、スケジュール、タスクリスト、メモ帳、お気に入りリスト、データフォルダ/microSDメモリカードの各機能で、サブメニューから「赤外線送信」を選択してもデータを送信できます。

1件送信 - 覧画面で選択中のデータを、送信方法を選択して送信します。「通常送信」「シンプルショット送信」*

 選択送信
 表示中のデータを選択して送信します。

 全件送信
 表示中の全データを送信します。

※シンブルショット送信は、相手がシンブルショット対応機器である必要があります。また、 対応機器であれば複数の相手に一度に送信することができます。正常に受信したかは、受ける側でご確認ください。



◎赤外線送信に関する注意事項については、「赤外線でデータを送信する」の 「memo」(▶P.291)をご参照ください。

Touch Messageでデータを 送受信する

H001では、EZ FeliCa対応機能を利用して、Touch Message対応機種間において、メッセージやアドレス帳、プロフィール、データフォルダ内のデータなどを送受信できます。

Touch Messageの利用のしかた

Touch Messageで送受信を行う際には、受信側であらかじめ設定をすることなく、送信側のFeliCaマークと受信側のFeliCaマークを向かい合わせるだけで、データをやりとりできます。

※2台の携帯電話を平行にしてFeliCa マーク同士を図のように密着(3mm以 内)させ、送受信が終了するまで動かさないようにしてください。





- ◎受信したくない場合は、「受信制限」(▶P.295)または「FeliCaロック (M412) 「で受信を制限できます。
- ◎ FeliCaロック中や遠隔ロック中、電源OFF中、通話中は、送受信共にできません。
- ◎ Touch Message通信中に電話がかかってきた場合は、Touch Message 通信は終了します。
- ◎ 他の機能を起動中は、Touch Messageの送受信を行うことができません。
- ◎相手の機器によっては、データを送受信しにくい場合があります。その場合は少しだけ離すか、上下左右にずらして通信してください。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、Touch Messageはご利用になれません。

■送受信できるデータについて

- Touch Messageのメッセージ
- アドレス帳プロフィール
- ・スケジュール

- ・タスクリスト
- ・メール・クーポン情報
- データフォルダ内のデータ(JPEG画像など)

Memo

- ◎ 相手の機器やデータの種類、容量によっては、送受信できない場合があります。
- ◎送受信できるデータ容量は、ファイルによって異なりますが、最大2MBです。

Touch Messageを利用する

→[Touch Message]

初回起動時は、お知らせが表示されますので \odot を押してください。

Touch Messageメニューが表示されます。



《Touch Message メニュー》

2	メッセージ作成	▶P.293「メッセージを作成する」		
	アドレス帳送信	▶P.294「Touch Messageでデータを送		
	プロフィール送信	信する」		
	データフォルダ			
	作成中 メッセージ	▶P.293「作成中のメッセージを表示する」		
	受信履歴	▶P.295「受信履歴を表示する」		
	設定	▶P.295「Touch Messageの設定をする」		

■メッセージを作成する

Touch Messageでメッセージを作成して送信したり、作成中メッセージとして保存できます。

Touch Messageメニュー→[メッセージ作成]
メッセージ作成画面が表示されます。

② (編集)→メッセージを入力 全角/半角100文字まで入力できます。



《メッセージ作成 画面》

3 🖂 (送信)

メッセージ作成画面で

一切(サブメニュー)を押すと、サブメニューが表示されます。

保存	メッセージを作成中メッセージとして10件
	まで保存できます。
Eメールで送信	メッセージを本文に入力したEメール作成画
	面を表示します。

■作成中のメッセージを表示する

「メッセージ作成」で保存した作成中メッセージを表示します。

- **II** Touch Messageメニュー→[作成中メッセージ]
- 2 メッセージを選択→ ⑥
 メッセージ確認画面に作成中メッセージが表示されます。
- ③ (編集) メッセージ作成画面が表示されます。 「メッセージを作成する」の操作 2 以降をご参照ください。
- 4 送信側のFeliCaマークと受信側のFeliCaマークを 向かい合わせる
 - ▶P.292「Touch Messageの利用のしかた」

Mmemo

◎操作2でメッセージを選択して団(削除)を押すと、作成中メッセージを1件削除/全件削除できます。

■ Touch Messageでデータを送信する

アドレス帳やプロフィール、データフォルダ内のデータをTouch Message送信できます。

- Touch Messageメニュー
- 送信側のFeliCaマークと受信側のFeliCaマークを 向かい合わせる

▶P.292「Touch Messageの利用のしかた」

Mmemo

- ◎「アドレス帳ロック(M413)」を「ON」に設定すると、「アドレス帳送信」は使用できません。
- ◎ 著作権保護が設定されているデータなど、データによっては送信できません。
- ◎アドレス帳の全件送信時の認証パスワードは「1234」に設定されています。送信できない場合は、受信する機器と同じ認証パスワードを入力してください。
- ◎データ容量が大きすぎたり、受信側の状態によっては送信できない場合があります。

各機能のサブメニューからTouch Messageで 送信する

アドレス帳、プロフィール、データフォルダ/microSDメモリカードの各機能で、サブメニューから「TouchMessage送信」を選択しても送信できます。

🚺 各機能のサブメニュー→[TouchMessage送信]

 1件送信
 一覧画面で選択中のデータを送信します。

 全件送信
 プロフィールとアドレス帳を全件送信します。

Mmemo

◎ Touch Message送信に関する注意事項については、「Touch Message でデータを送信する」の「memo」(▶P.294)をご参照ください。

■ Touch Messageでデータを受信する

送信側の携帯電話とFeliCaマーク同士を合わせるだけで、自動的に Touch Messageの受信が始まります。

受信したデータは、すべて本体内のデータフォルダに保存されます。

//memo

- ◎ データが保存されるときにファイル名が変更される場合があります。また、ファイル名が128文字以上のデータは正しく保存できない場合があります。
- ◎ アドレス帳を全件受信した場合は、プロフィールの内容もアドレス帳に保存されます。
- ◎待受画面、待受EZアプリ起動中以外では、Touch Message受信を行うことができません。
- ◎アドレス帳の全件受信時の認証パスワードは「1234」に設定されています。受信時の認証パスワードは変更できないため、送信側で認証パスワードを「1234」に設定してください。

◎ Touch Message受信した新着のデータがある場合は、待受画面に回が表示され、ポップアップ表示に「Touch Message X件」と表示されます。アイコンを選択して
⑥ を押すと、受信履歴画面が表示されます。

■ 受信履歴を表示する

- 🚺 Touch Messageメニュー→[受信履歴]
- 2 受信履歴を選択→ ④ (表示)

受信したデータ(データフォルダ内に保存されているデータ)が表示/ 再生されます。

- ・メッセージの受信履歴を選択した場合は、⑥(表示)→⑥(編集)→
 ⑥(編集)と操作すると、メッセージ作成画面(▶P.293)で編集できます。
- 一 (転送)を押すと、受信履歴のデータをTouch Message送信できます。
- ・ 回 (削除)を押すと、受信履歴を1件削除/全件削除できます。

■受信履歴画面の見かた



① 状態アイコン

未:未読 既:既読 🗙:失敗

② ファイル種別アイコン

□:スケジュール/タスクリスト

■:メッヤージ

聞:アドレス帳/プロフィール

■:画像

■:クーポン情報

etc :上記以外のファイル

③ 保存日時

■ Touch Messageの設定をする

I Touch Messageメニュー→[設定]

2	署名設定	メッセージの末尾に署名を挿入するかどうかを 設定します。挿入する場合は、署名を入力できま す。 「付加する」「付加しない」 ・全角/半角80文字まで入力できます。
	送信音量設定	送信開始音、送信完了音、送信失敗音の音量を設定します。
	受信制限	Touch Messageによるデータを受信するか どうかを設定します。 制限する: データを受信しない 制限しない: データを受信する

便利な機能を利用する

防犯ブザー/ホットダイヤルを利用する(M59)

待受画面で O を1秒以上長押ししたときの動作(防犯ブザー/ホットダイヤル)を鳴らすかどうかを設定します(安心設定)。

2	防犯ブザー	O を1秒以上長押しすると、防犯ブザーが鳴るように設定します。 ロックNo.を入力→ ●
	ホット ダイヤル	○○ を1秒以上長押しすると、登録した特定の電話番号へ電話がかかるように設定します。□ックNo.を入力→ ⑥ →電話番号を入力→ ⑥
	OFF	防犯ブザー、ホットダイヤルの設定を解除します。 ロックNo.を入力→ ⑥

Memo

- ◎ H001本体のスピーカーからの距離が10cm程度の場合、音量は約95dB (デシベル)になります。また、周囲の環境などによっては、周辺の第三者に ブザー音が聞き取りにくい場合があります。
- ◎耳元で防犯ブザーを鳴らさないでください。耳に障がいを起こす原因となります。
- ◎マナーモード設定中やイヤホンを接続している場合でも、防犯ブザーはスピーカーから鳴動します。
- ◎ブザー音の音量は調節できません。
- ◎ 防犯ブザーは犯罪防止や安全を保証するものではありません。万一の際の 損害について当社として何ら責任を負うものではありません。
- ◎ お子様などの誤操作によって防犯ブザーが鳴動する可能性がありますので、取り扱いには十分にご注意ください。
- ◎ 待受EZアプリ起動中は、防犯ブザーが動作しない場合があります。
- ◎「安心設定(M59)」が「OFF」に設定されている場合は、待受画面で「○ を1 秒以上長押しすると「安心設定(M59)」の設定画面が表示されます。

防犯ブザー鳴動中でも有効な操作

- ◎ 110番(警察)、119番(消防機関)、118番(海上保安本部)への電話 上記の緊急番号へは、番号を入力して を押すと、電話をかけることができます。
 - ※ただし、緊急番号を入力しても、
 を押すまでは画面に番号は表示されません。
 - ※緊急通報番号(110、119、118)の前に「184」「186」を入力してから電話をかけることもできます。
 - ※電話をかけると、防犯ブザーは解除されます。

■防犯ブザーを止めるには

防犯ブザーは、ロックNo.を入力するか、電池残量がなくなるまで鳴動し続けます。

鳴動中の防犯ブザーを止めるには、ロックNo.を入力してください。防犯ブザーの鳴動中は、電源を切ったり、その他の操作はできません。

着信があったように見せかける

■フェイク着信を起動する

| 待受画面で 🕼 (1 秒以上長押し)

着信中画面が表示され、「フェイク着信中」と表示されます。

- ・ 会記を押すか、フェイク着信に応答しないで2分が経過すると、フェイク着信は終了します。
- - ・フェイク着信起動中は、防犯ブザーを設定していなくても O を1秒 以上長押しして防犯ブザーを鳴らすことができます。
- 3

フェイク着信が終了します。

Memo

- 待受EZアプリを起動中は、フェイク着信を起動できません。
- ◎オートロック・遠隔ロック動作中でもフェイク着信を起動できます。ただし、遠隔ロックの本体ロック解除を「無効」に設定している場合は、フェイク着信は起動できません。
- ◎マナーモード設定中、外部機器接続中もフェイク着信を起動できます。
- ◎操作2の通話中画面から、緊急通報番号(110、119、118)または通常の電話番号を入力して●(発信)を押すと、電話をかけることができます。通話中画面でオートロック・遠隔ロック動作中、または「ダイヤル発信制限(M421)」を「ON」に設定中の場合は、ロックNo.を入力してから電話をかけることができます。

サイドキー操作を無効にする

本体を閉じたときに、サイドキーを無効にします。

■ 待受画面で (1秒以上長押し)

もう一度 \odot を1秒以上長押しすると、サイドキー操作無効の設定を解除します。

Mmemo

◎ サイドキー操作を無効に設定して本体を閉じていても、サイドキーを押してアラームやメール受信音などのお知らせ音を止めることはできます。

ポケットライトを利用する

■ 待受画面で 🖅 (1秒以上長押し)

ポケットライト点灯中、いずれかのキーを押すか、約30秒経過すると 消灯します。

■ポケットライト使用時のご注意

ポケットライトを目に近付けて点灯させないでください。また、ポケットライト点灯時は発光部を直視しないようにしてください。同様にポケットライトを他の人の目に向けて点灯させないでください。視力低下などの障がいを起こす原因となります。

マナーモードを設定する

マナーモードを選択するだけで、公共の場所で周囲の迷惑とならないように設定したり、運転中に着信音やバイブレータをOFFにすることができます。

| 待受画面で マナー

マナーモード設定メニューが表示されます。

2 マナーモードを選択→ ●

	各発着信 音の音量	各バイブ レータ	各アラー ム音量	各操作 音量	簡易留守 メモ
通常マナー	OFF	「着信設定 (M21)」 に従う ^{**1}	OFF	OFF	ON
ドライブ	OFF	OFF	OFF	OFF	ON
サイレント マナー	OFF	OFF	OFF	OFF	ON
オリジナル マナー*2	OFF	パターン 1~5、 強度:中	OFF	OFF	OFF

※1 各着信設定でバブレータが「メロディ連動」または「OFF」に設定されている場合は、「バターン」、強度・中」で動作します。ニュースフラッシュ受信は「OFF」に設定されます。 ※2 オリジナルマナーはお買い上げ時の内容です。内容は変更できます。

memo

- ◎自動車を運転中の携帯電話の使用は、交通事故の原因となり、危険なため道路交通法で禁止されています。運転中はマナーモードを「ドライブ」に設定してください。
- ◎特受画面で 図⇒を1秒以上長押しすると、あらかじめ「マナーモード」で設定した内容のマナーモードになります。もう一度 図⇒を1秒以上長押しすると、マナーモードを解除できます。
- ◎マナーモード中でも「防犯ブザー」は鳴動します。
- ◎マナーモード設定中は、データフォルダのデータを再生したときや、機能設定の内容を再生して確認したときは、消音の状態でデータが再生されます。再生中に(*)を押すと、音量を調節できます。

■オリジナル設定を変更する

着信の種類ごとに着信音量を決めるなど、お好みに合わせてマナー モードの設定を編集できます。

- - 発着信音量 機能ごとに発着信音量を設定します。 「音声着信」「テレビ電話発信」「テレビ電話着信! 「Eメール受信!「指定外Eメール受信!「お知らせ 受信I「Cメール受信I「ニュースフラッシュ受信I バイブレータ 機能ごとにバイブレータの動作を設定します。 「音声着信!「テレビ電話着信!「Eメール受信!「指 定外Eメール受信I「お知らせ受信I「Cメール受 信」「ニュースフラッシュ受信」「ウェイクアップ トーン | 「パワーオフトーン」「アラーム」「スケ ジュールアラーム | 「タスクアラーム | 機能ごとにアラーム音量を設定します。 アラーム音量 「アラーム | 「スケジュールアラーム | 「タスクア ラームト 操作音量 効果音の音量を設定します。 「キー操作音」「OK音」「NG音」「オープン音」「ク ローズ音」「充電開始音」「充電完了音」「ウェイク アップトーン|「パワーオフトーン|

簡易留守メモ マナーモード(オリジナルマナー)設定中の簡易留守メモの動作を設定します。
「ON」「OFF」
・「ON」を選択すると、応答メッセージを「通常」
「ドライブ」「公共」から選択できます。

| (完了)を押すと、オリジナルマナー編集画面に戻ります。 | 回 (一括設定)を押すと、音量やバイブレータを一括で設定できます。

[] [] (保存)

Mmemo

◎ 発着信音量の一括設定で「STEP↑」「STEP↓」を選択しても、「テレビ電話 発信」の音量は「Level1」「Level5」に設定されます。

簡易留守メモを利用する

電話に出ることができないとき、留守番電話のように応答メッセージを流して相手の方の伝言を録音できます。録音できるのは、1件あたり約60秒間で、通話音声メモと合わせて10件までです。

- 1 待受画面で ワリアメメモ → [簡易留守メモ]
- 簡易留守メモ ▶P.299「簡易留守メモを再生する」 リスト 簡易留守メモ ▶P.299「簡易留守メモを設定/解除する」 設定 応答 簡易留守メモで応答したときに流れるメッセー メッヤージ ジを設定します。 設定 「通常 | 「ドライブ | 「公共 | ・ 回 (再生)を押すと、メッセージを確認できます。 応答時間設定 着信してから簡易留守メモで応答するまでの時 間を設定します。 01~16秒まで設定できます。 マナーモードが「ドライブ」に設定されている 場合は、応答時間の設定にかかわらず3秒で応 答します。

Memo

- ◎マナーモードが「ドライブ」に設定されている場合の応答メッセージは、応答メッセージの設定にかかわらず「ドライブ」になります。
- ◎簡易留守メモと「オート着信(M243)」、「着信転送サービス」の応答時間を同じ時間に設定した場合は、簡易留守メモが優先されます。

■簡易留守メモを設定/解除する

//memo

- ◎マナーモード設定中は、簡易留守メモの設定は変更できますが、有効にはなりません。マナーモード解除後に有効になります。
- ◎簡易留守メモを設定すると、待受画面にか表示されます。簡易留守メモと通話音声メモが合わせて10件録音されている場合、過が表示されます。

■ 簡易留守メモで着信に応答する

簡易留守メモを設定していた場合は、着信後、設定されている応答時間 が経過すると、自動的に応答メッセージで応答します。

■ 着信後、設定されている応答時間が経過

自動的に応答メッセージで応答します。



録音を開始します。簡易留守メモの録音時間は、 最大約60秒間です。



相手が電話を切るか、約60秒経過すると、 録音が自動的に終了します。



相手の方がメッセージを録音すると、 「簡易留守メモー1件」と表示されます。



//memo

- ◎録音件数がいっぱいの場合、新たに簡易留守メモで応答する際には、最も古い再生済みの簡易留守メモが自動的に削除されます。
 - ※未再生の簡易留守メモや保護した簡易留守メモは削除されません。簡易留守メモが1件 も削除されなかった場合は、簡易留守メモでの応答はできません。
- ◎簡易留守メモの設定にかかわらず、着信時に囫囵を押す(本体を閉じているときは「□」を1秒以上長押しする)と、簡易留守メモで応答できます。
- ◎ 応答中または録音中に → を押すと、簡易留守メモを中断して電話に出ることができます。

▋簡易留守メモを再生する

簡易留守メモリスト画面が表示されます。

2 簡易留守メモを選択→ ● (再生)

簡易留守メモ再生中に (サブメニュー)を押すと、サブメニューが表示されます。

スピーカー ON/OFF	スピーカー/受話口で簡易留守メモを聞くことができます。
削除	再生中の簡易留守メモを削除します。



録音された簡易留守メモを待受画面から再生するには

◎通知アイコンの園を選択して ●を押すと、簡易留守メモリスト画面が表示されます。

■簡易留守メモリスト画面の表示について

① 相手の方の電話番号

- ▶P.91「電話がかかってきた場合の表示 について」
- ② 圖:未再生
- ③ 🔼:音声電話
 - ☑:テレビ電話
 - 圖:保護

戻る 再生 サプメニュー 《簡易留守メモリスト画面》

| 簡易留守メモリストのサブメニューを | 利用する

- 1 待受画面で ஹा瑶 → [簡易留守メモ] → [簡易留守メモ リスト]
- 2 簡易留守メモを選択→ ஹ (サブメニュー)

削除	▶P.74「データを削除する」
保護/解除	簡易留守メモが自動的に削除されないように保護
	を設定/解除します。

通話音声メモを利用する

通話中に相手の方の声を録音できます。録音できるのは、1件あたり約60秒間で、簡易留守メモと合わせて10件までです。

通話中の相手の声を録音する

通話中に クッァッメモ
 録音を開始します。

2 (停止) / ウリア/メモ

通話音声メモの録音時間は最大約60秒間です。60秒を経過すると自動的に終了します。



◎ 通話音声メモでは、通話中の自分の声は録音できません。

■通話音声メモを再生する

🚺 待受画面で ワリア/メモ →[通話音声メモ]

通話音声メモの一覧画面が表示されます。

2 通話音声メモを選択→ ● (再生)

通話音声メモ再生中に 囫 (サブメニュー)を押すと、サブメニューが表示されます。

スピーカー	スピーカー/受話口で通話音声メモを聞くことが
ON/OFF	できます。
削除	▶P.74「データを削除する」



◎ 通話音声メモの一覧画面で 団 (サブメニュー)→[削除]と操作すると、通話音声メモを削除できます。(▶P.74「データを削除する」)

Myボイスメモを利用する

自分の声を録音する

2 (終了)

■Myボイスメモを再生する

- 前 待受画面で ஹァ/メモ → [Myボイスメモ] → [再生]
- 2 再生するMyボイスメモを選択→
 ●

Mmemo

◎ Myボイスメモはデータフォルダに保存されます。データフォルダの操作については、「データフォルダを利用する」(▶P.254)をご参照ください。

メモ帳を利用する

最大50件のメモ帳を登録できます。

■メモ帳を登録する

| 待受画面で ワリア/メモ → [メモ帳]

メモ帳一覧画面が表示されます。

2 メモ帳を選択→□ (編集)→メモを入力→ ●

メモ帳は1件につき全角512/半角1,024文字まで入力できます。

■メモ帳のサブメニューを利用する

- **| | 待受画面で ஹアメキモ →[メモ帳]→メモ帳を選択→ ◉ (詳細)**
- 🛂 📆 (サブメニュー)

メモ帳一覧画面でメモ帳を選択→ 団 (サブメニュー) と操作しても、サブメニューを表示できます。

3		▶P.74「データを削除する」
	データコピー	▶P.272「他の機能からデータフォルダに コピーする」

Eメール添付	メモ帳の内容をテキストデータとして添付 してEメールを作成します。
デコレーション アニメ添付	メモ帳の内容をテキストデータとして添付 してデコレーションアニメを作成します。
デコレーション メール添付	メモ帳の内容をテキストデータとして添付 してデコレーションメールを作成します。
赤外線送信	▶P.291「各機能のサブメニューから赤外線で送信する」
メモ帳制限*	メモ帳を表示・編集・削除する際に、ロック No.の入力が必要になるように設定します。 「ON」「OFF」 ・メモ帳制限を設定したメモ帳は、一覧画面で「メモ帳 No.01~50 国」と表示されます。
カレンダー登録/ カレンダー 登録解除	選択したメモ帳をカレンダーに登録/登録解除します。

※メモ帳一覧画面のサブメニューに表示されます。

カレンダー/スケジュール/タスクリストを 利用する

■カレンダーを表示する

カレンダーには、スケジュール、タスクリスト、メモ帳を登録できます。 選択された日付に撮影したムービーやフォト、誕生日の確認などもできます。

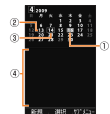
- 2 日付を選択→ ●

選択した日付の当日カレンダーが表示されます。
○:前日を表示○:対日を表示

图 項目を選択→ ● (詳細)

登録内容詳細画面が表示されます。

■カレンダーの内容について



① 今日の日付

背景が別の色で表示されます。

② スケジュール/タスクリスト/メモ帳を登録した日付、撮影したフォトやムービーがある日付、アドレス帳に誕生日として登録されている日付

日付の下にアンダーラインが表示されま す。

- 《1ヶ月リスト表示》 ③ 選択されている日付
- 四角の枠が表示されます。
- ④ スケジュール/タスクリスト/メモ帳/撮影したフォト・ムービーのタイトル/誕生日

選択されている日付に登録した情報が表示されます。

Memo

- ◎カレンダー表示中に団(サブメニュー)→[カレンダー表示切替え]と操作して、カレンダー表示を1ヶ月リスト表示/1ヶ月画像表示/2ヶ月表示/6ヶ月表示から選択できます。
- ◎「1ヶ月画像表示」に切り替えると、カレンダーで選択している日付に撮影したフォト・ムービーがサムネイル表示されます。
 フォト/ムービーを選択→・⑥と操作すると、再生できます。
- ◎ [6ヶ月表示]に切り替えたときは、「カレンダーの内容について」の② と④は表示されません。

■当日カレンダーの内容について

選択されている日付に登録したスケジュール/タスクリスト/メモ帳、撮影したフォト・ムービーのタイトル、誕生日が表示されます。



《当日カレンダー》

データの種類	表示される内容
フォト・ムービー	フォト·ムービーのアイコンとタイトルが表示されます。
スケジュール	分類アイコンと開始時刻 [*] 、用件が表示されます。 **2日以上にまたがるスケジュールの開始日以外は「←:→」または 「←:→」」(終了日)が表示されます。
タスクリスト	アイコン*と期限時刻、用件が表示されます。 ※ ■(未完了)/■(期限切れ未完了)のいずれかが表示されます。
メモ帳	☑とメモ帳の内容が表示されます。
誕生日	■とアドレス帳に登録されている名前が表示されます。

Mmemo

◎完了したタスクリストは表示されません。

■ カレンダーのサブメニューを利用する

| カレンダー/当日カレンダー→ | | (サブメニュー)

2	新規登録	ジュール	▶P.303「スケジュールを新規登録する」
		タスク リスト	▶P.304「タスクリストを新規登録する」

新規登録	メモ帳	メモ帳一覧からメモ帳を選んでカレン ダーに登録します。
スケジュール	レ一覧	スケジュール一覧画面を表示します。
タスクリス	ト一覧	タスクリスト一覧画面を表示します。
削除/登録的	解除	スケジュール/タスクリストを削除、またはメモ帳を登録解除します。 ・メモ帳は削除されません。
日付移動		指定年月日を表示します。
休日設定/ 解除	カレン ダーで 設定	カレンダーで日付を選択して、休日を設定/解除します。 日付を選択→ (切替)→ (実行)
	曜日指定	曜日を選択して、休日を設定/解除します。
	期間設定	期間(開始日と終了日)を設定して、休日 を設定/解除します。
	リセット	休日設定をお買い上げ時の状態に戻します。
祝日設定/解除	設定/解除	サイトからダウンロードした祝日データをカレンダーに設定します。 ・ダウンロードした祝日データが「休日 設定/解除」のデータと重複する場合は、「休日設定/解除」のデータが優先 されます。
	ダウン ロード	サイトから祝日データをダウンロード します。 ・ダウンロードには別途パケット通信 料がかかります。
カレンダーが切替え	表示	カレンダーの表示方法を切り替えます。 「1ヶ月リスト表示」「1ヶ月画像表示」 「2ヶ月表示」「6ヶ月表示」
Eメール添付		スケジュール·タスクリストを添付データにしてEメールを作成します。

デコレーション アニメ添付	スケジュール·タスクリストを添付データにしてデコレーションアニメを作成します。
デコレーション メール添付	スケジュール·タスクリストを添付データにしてデコレーションメールを作成します。
シークレットー時表示	シークレット登録した内容を一時的に表示します。 ・カレンダー/スケジュールを終了すると元に戻ります。

※サブメニューに表示される項目は、画面によって異なります。

■スケジュールを新規登録する

最大200件のスケジュールを登録できます。

カレンダー/当日カレンダー→□(新規)→[スケジュール]

カレンダー・ $\overline{\bigcirc}$ (サブメニュー) \rightarrow [スケジュールー覧] \rightarrow スケジュールを選択 \rightarrow \bigcirc (詳細) \rightarrow \bigcirc (編集) と操作すると、登録されているスケジュールを編集できます。

2 各項目を編集→ ஹ (登録)

■スケジュールの入力項目について

項目	説明
■ 用件	全角20/半角40文字まで入力できます。
類 分類	固定7種類のアイコンまたは絵文字から選択し ます。
■ 開始日時 ■ 終了日時	開始日時と終了日時を設定します。 2000年01月01日00時00分 ~2027年12 月31日23時59分 ・終了日時は、開始日時が未設定または開始日 時前の日時の場合は設定できません。

項目		説明
る 繰返し 設定	繰返し 周期 繰返し 期限	スケジュールの繰り返しを指定します。 「毎日」「毎週」「毎月」「毎年」「なし」 スケジュールの繰り返し回数を設定します。 あり:1~99回 なし:無期限
	繰返し 例外日	スケジュールの開始日時〜繰返し期限の間で、スケジュールを繰り返さない日(例外日)を最大20件まで設定します。 「あり」「なし」
■ アラーム設定		スケジュールアラームを設定します。 ・開始日時が未設定の場合は設定できません。 ・「☑ アラーム時刻」は、開始日時を基準にの時間00分前~24時間00分前を設定します。 ・「☑ アラーム音』「☑ アラーム画像」「☑ パイブレータ」「፩ 優先設定」については、「アラームの入力項目について」 (▶P.307)をご参照ください。
→ 場所		全角20/半角40文字まで入力できます。
■ 詳細		全角40/半角80文字まで入力できます。
■画像		画像を設定します。 「データフォルダ」「フォト撮影」 「ムービー撮影」「OFF」
シークレット 設定		「シークレット(M427)」を「表示する」に設定したときのみ表示するように設定します。 「ON」「OFF」

※「用件」、「詳細」のいずれかは必ず入力してください。未入力の場合は登録できません。

//memo

- ◎開始日付と終了日付が2日以上にまたがる場合、繰返し設定を選択できませか。
- au Media Tunerのテレビ(ワンセグ)で予約したスケジュールについて
- ◎テレビ(ワンセグ)の「視聴予約」(▶P.250)/「録画予約」(▶P.250)で登録したスケジュールは、分類が「圖テレビ(ワンセグ)」「画テレビ(ワンセグ) しとなります。

◎「視聴予約」「録画予約」で登録したスケジュールをデータコピー/Eメール 添付/赤外線送信すると、スケジュールのカテゴリは「その他」になります。

■アラーム通知の日時について

「アラーム設定」でスケジュールアラームを設定し、「繰返し周期」を「なし」以外に設定した場合は、スケジュールが繰り返されるたびに、スケジュールアラームが動作します。

#memo

スケジュールアラームを設定した時刻になると

- ◎ アラームを設定した時刻に電源がOFFの場合は、自動的に電源がONになりアラームが鳴ります。
- ◎ アラームを設定した時刻になったときに通話中だった場合は、終話後にアラームが鳴ります。
- ◎ アラーム音やバイブレータが鳴動します。いずれかのキーを押すか約1分間 (固定)経過するとアラームは停止します。

アラームを同時刻に設定した場合

◎アラーム、スケジュールアラーム、タスクアラーム、カウントダウンタイマーを同時刻に設定した場合は、順番に鳴動します。なお、アラームがスヌーズモード中のときは、別のアラームはスヌーズモードが解除されてから鳴動します。

■ タスクリストを新規登録する

最大50件のタスクリストを登録できます。

1 カレンダー(▶P.301)/当日カレンダー(▶P.302)

→ □ (新規)→[タスクリスト]

2 各項目を編集→ ⑺ (登録)

■ タスクリスト一覧画面の内容について



- ① **②**(未完了) / **②**(完了) / **③**(期限切れ未完了)
- ② 分類アイコン
- ③ タスクリストの内容 期限を過ぎても完了していないタスクリストは別の色で表示されます。

《タスクリスト一覧画面》

■ タスクリストの入力項目について

項目	説明
■ 用件	全角20/半角40文字まで入力できます。
類 分類	固定7種類のアイコンまたは絵文字から選択します。
■ 期限日時	タスクリストの期限を設定します。 2000年01月01日00時00分~2027年12月 31日23時59分 ・ 図 (期限なし)を押して、期限なしを設定できます。
■ アラーム設定	タスクアラームを設定します。 ・ 期限日時が「期限なし」の場合は設定できません。 ・ 「●アラーム時刻」は、期限日時を基準に0時間 00分前~24時間00分前を設定します。 ・ 「●アラーム音」「●アラーム音」「●アラーム画像」「●バイブレータ」「●優先設定」については、「アラームの入力項目について」(▶P.307)をご参照ください。
☑ 完了日時	完了日時を設定します。 ・完了日時の設定によって、☑(未完了)/☑(完 了)/☑(期限切れ未完了)のいずれかが表示さ れます。

項目	説明
№ シークレット	「シークレット(M427)」を「表示する」に設定し
設定	たときのみ表示するように設定します。

※「用件」は必ず入力してください。未入力の場合は登録できません。

Mmemo

タスクアラームを設定した時刻になると

- ◎ アラームを設定した時刻に電源がOFFの場合は、自動的に電源がONになり アラームが鳴ります。
- ◎ アラームを設定した時刻になったときに通話中だった場合は、終話後にアラームが鳴ります。
- ◎アラーム音やバイブレータが鳴動します。いずれかのキーを押すか約1分間 (固定)経過するとアラームは停止し、アラームの内容が表示されます。

アラームを同時刻に設定した場合

◎アラーム、スケジュールアラーム、タスクアラーム、カウントダウンタイマーを同時刻に設定した場合は、順番に鳴動します。なお、アラームがスヌーズモード中のときは、別のアラームはスヌーズモードが解除されてから鳴動します。

| スケジュール/タスクリストのサブメニューを利 | 用する

- カレンダー(▶P.301)/当日カレンダー(▶P.302)
 → 団 (サブメニュー)→[スケジュール一覧]/
 「タスクリスト一覧]→スケジュール/タスクリストを選択→ ⑥ (詳細)
- 2 効(サブメニュー)

スケジュール一覧画面/タスクリスト一覧画面でスケジュール/タスクリストを選択→四(サブメニュー)と操作しても、サブメニューを表示できます。

Maleo	► D = 4 F= > 4 ± \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
削除	▶P.74[データを削除する] •「終了データー括削除」を選択すると、現在日時以前のスケジュールをすべて削除します。なお、繰返し設定によって自動的に登録されたスケジュールは、元のスケジュールが現在日時以前の場合は、すべて削除されます。 *機返し設定によって自動的に登録されたスケジュールが、現在日時以降でも削除されます。
データコピー	▶P.272「他の機能からデータフォルダにコ ピーする」
Eメール添付	スケジュール·タスクリストを添付データに してEメールを作成します。
デコレーション アニメ添付	スケジュール·タスクリストを添付データに してデコレーションアニメを作成します。
デコレーション メール添付	スケジュール·タスクリストを添付データに してデコレーションメールを作成します。
赤外線送信	▶P.291「各機能のサブメニューから赤外線 で送信する」
Bluetooth送信	▶P.289「各機能のサブメニューから Bluetooth [®] で送信する」
フォト表示 ON/OFF	フォトの表示/非表示を切り替えます。
メモリ登録件数	登録した件数を表示します。
シークレットー時表示	シークレット登録した内容を一時的に表示します。 ・カレンダー/スケジュールまたはタスクリストを終了すると元に戻ります。

※画面により表示される項目は異なります。

アラームで指定した時刻をお知らせする

指定した時刻をアラーム音やバイブレータでお知らせできます。10件まで登録できます。

アラーム一覧画面には「ON/OFF設定」「繰返し指定」「アラーム時刻」が表示されます。

《アラーム一覧画面》

アラーム一覧画面で四(詳細)を押すと、アラームの詳細画面が表示され、設定内容を確認できます。アラーム詳細画面で回(リセット)を押すと、選択しているアラームの設定内容がリセットされます。

[2] アラームを選択→ ⑥ (編集)

3 各項目を編集→ ஹ (保存)

アラームを保存すると、自動的にONになります。

//memo

アラームのON/OFF設定

◎ アラーム一覧画面/アラーム詳細画面で図 (ON/OFF)を押すと、アラームのON/OFFが切り替わります。

アラームを設定した時刻になると

- ◎ アラームを設定した時刻に電源がOFFの場合は、自動的に電源がONになりアラームが鳴ります。
- ◎ アラームを設定した時刻になったときに通話中だった場合は、終話後にアラームが鳴ります。
- ◎ アラーム音やバイブレータが鳴動します。いずれかのキーを押すか約1分間 (固定)経過するとアラームは停止し、アラームの内容が表示されます。
- ◎着うたフル®/PCで購入した着うたフル®や楽曲データ/ビデオクリップ/LISMO Music Storeで購入したビデオクリップをアラーム音に設定した場合は、いずれかのキーを押すか曲の再生が終了するとアラームが停止します。

スヌーズモードを設定すると

- ◎ スヌーズモードを解除するまで、設定した間隔で最大5回までアラーム音が鳴ります。
- ◎ スヌーズモードを解除するには、アラーム鳴動中またはアラームの内容が表示されているときに、2000年を1秒以上長押しするか、待受画面に表示されたスヌーズ通知アイコンを選択します。

アラームを同時刻に設定した場合

◎アラーム、スケジュールアラーム、タスクアラーム、カウントダウンタイマーを同時刻に設定した場合は、順番に鳴動します。なお、アラームがスヌーズモード中のときは、別のアラームはスヌーズモードが解除されてから鳴動します。

■アラームの入力項目について

項目	説明
❷ アラーム時刻	お知らせする時刻を入力します。
❷ 繰返し	アラームの繰り返しを曜日などで指定します。 「毎日」「曜日指定」「平日」「休日」「1回のみ」
图 アラーム名	全角6/半角12文字まで入力できます。
▶ アラーム音	アラーム音を設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで探す」「ケータイアレンジに従う」 ・ビデオクリップ/LISMO Music Storeで購入したビデオクリップをアラーム音に設定した場合、アラーム画像とスヌーズモードを設定することはできません。
☑ スヌーズモード	いったんアラームを止めても、設定した時間が 経過すると、アラーム音が鳴るように設定します。 1~10分
■ アラーム音量	音量を設定します。 「STEP↑」「STEP↓」「Level5」~「Level1」 「OFF」
▶ アラーム画像	お知らせするときに表示するデータを設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで探す」「ケータイアレンジに従う」「OFF」
■ バイブレータ	バイブレータを設定します。 「メロディ連動」「パターン1」〜「パターン5」 「OFF」

項目	説明
優 優先設定	マナーモード設定時にアラームの設定でお知らせするか、マナーモードの設定でお知らせするかを設定します。「アラーム優先」「マナー優先」・「アラーム優先」に設定しても、マナーモードを「ドライブ」に設定していた場合は、マナーモードの設定でお知らせします。

カウントダウンタイマーで時間を計る

最大60分(1秒単位)でカウントダウンタイマーを設定できます。

計 待受画面で ● →[アクセサリ]→[時計/カレンダー]→[カウントダウンタイマー]

カウントダウンタイマーが表示されます。

2 時間を入力(1秒~60分) \rightarrow (開始)

カウントダウンを開始します。 カウントダウン中に ⑥ (停止) / ⑥ (再開)を押して一時停止/再開できます。また、回 (リセット)を押すとカウントダウンをやり直すことができます。

Mmemo

⑤カウントダウンタイマーの画面で一切(アラーム音)を押すと、カウントダウン終了時の動作を設定できます。「動力ウントダウンタイマー音」「■カウントダウンタイマー音量」「■パイブレータ」「個優先設定」については、「アラームの入力項目について((ト) P.307)をご参照ください。

アラームを同時刻に設定した場合

◎アラーム、スケジュールアラーム、タスクアラーム、カウントダウンタイマーを同時刻に設定した場合は、順番に鳴動します。なお、アラームがスヌーズモード中のときは、別のアラームはスヌーズモードが解除されてから鳴動します。

ストップウォッチで時間を計る

1/100秒単位で60分まで計測できます。最大5件のラップタイム(各区間ごとの経過時間)/スプリットタイム(合計経過時間)を記録できます。

計 待受画面で ● → [アクセサリ] → [時計/カレンダー]→ [ストップウォッチ]

5件のラップタイム計測時間の一覧画面が表示されます。

計測開始前に、回(SPLIT)/回(LAP)を押して「ラップタイム」「スプリットタイム」の一覧を切り替えることができます。

2 (開始)

回 (SPLIT) / 回 (LAP) を押すと、区間ごとのラップタイム/スプリットタイムを記録します。

計測中に ⑥ (停止) / ⑥ (再開) で計測を一時停止・再開できます。また、 ┌兩 (リセット) を押すと、計測中の記録を破棄します。

Mmemo

○計測したラップタイム/スプリットタイムが5件を超えると、最も古いラップタイム/スプリットタイムから削除されます。

電卓で計算する

最大10桁の計算を行うことができます。

🚺 待受画面で ◉ →[アクセサリ]→[電卓]

○ ~ 9 : 数字を入力

丽:小数点を入力

(*):+

回:C(計算前の数値のみをクリア)

[ウリア/メモ]:AC(オールクリア) ((END(終了)



◎計算がエラーとなった場合は、「E」と表示されます。

%を付加した計算について

例題	入力	計算結果
100の10%増しを計算	100+10%	110
100の10%引きを計算	100-10%	90
100は80の何%かを計算	100÷80%	125
100の10%を計算	100×10%	10

モバイル辞典を利用する

HOO1のモバイル辞典には次のコンテンツが収録されています。

ポケットプログレッシブ英和辞典	約85,000語	
ポケットプログレッシブ和英辞典	約75,000語	小学館
ポケットプログレッシブ国語辞典	約70,000語	
ライト英会話	_	_
英会話とっさのひとこと辞典	約8,000例文	
英会話海外旅行ひとこと辞典	約3,000例文	DHC
英会話ビジネスひとこと辞典	約20,000例文	



◎ H001の英語音声読み上げ機能は米国Fonix Speech Inc.社のFonixTalk[™]を使用しています。

音声読み上げ機能は一切の誤りなく文章を読み上げることを保障するものではありません。音声読み上げ機能の使用により発生した損害、逸失利益、または第三者からのいかなる請求につきましても、当社および使用許諾権者では一切その責任を負えませんので、あらかじめご了承ください。

辞典を選択する

🚺 待受画面で ◉ →[アクセサリ] →[モバイル辞典]

辞典選択画面が表示されます。

©SHOGAKUKAN 1995, 2001 ©SHOGAKLIKAN 1995 2001

©SHOGAKUKAN 1998

All Rights Reserved. Copyright @CASIO SOFT CO.,LTD. 2008-2009

Olchiro Tatsumi, Sky Heather Tatsumi, 1998, 2005 Olchiro Tatsumi, Sky Heather Tatsumi, 2003, 2007 ©Ichiro Tatsumi, Sky Heather Tatsumi, 2001, 2006

2 辞典を選択→ ●

選択した辞典のトップメニューが表示されます。 ※右の画面は、ポケットプログレッシブ英和辞典の場合です。 ©SHOGAKUKAN 1995, 2001



《辞典選択画面》



《辞典のトップ メニュー》

III memo

◎ モバイル辞典は、「グローバル機能」(▶P.105)から起動することもできま す。

■ 見出し語で検索する

ポケットプログレッシブ英和辞典/ポケットプログレッシブ和英辞 典/ポケットプログレッシブ国語辞典では、見出し語から検索できま す。

辞典のトップメニュー→調べたい言葉を 入力

ひらがなは10文字まで入力できます。英単語は 20文字まで入力できます。当てはまる候補が一覧 に表示されます。入力の途中でも候補から選択で きます。



《検索結果一覧画面》

[2] (*) で調べたい言葉を選択→ (●)

意味詳細画面が表示されます。

memo

◎ 厨 (メニュー)を押すと、次のメニューが表示されます。画面により表示さ れる項目は異なります。

貼付リストへ コピー	選択した内容を貼付リストにコピーします。 開始位置を指定→ ● →範囲を指定→ ● ・ コピーできない場合は置き換えられるか、削除されます。
ヒストリー	少し前に調べた項目を一覧画面で表示して確認できます。 ・ ヒストリーは、辞典ごとに50件(ライト英会話は20件) 記録されます。最大件数を超えると、古いヒストリーから 自動的に削除されます。 ・ ヒストリー一覧画面で (メニュー)→[ヒストリー削除]→[はい]と操作すると、ヒストリーの削除ができます。
ネットで検索	入力した文字をもとにEZwebに接続して検索できます。 「ウェブ検索」「キーワード検索」「辞書検索」

文字入力から	文字を直接入力したり、文字入力のサブメニューから定型
貼付	文や機能引用などで文字列を貼り付けることもできます。
文字読取	カメラを起動して文字を読み取ります。
	▶P.231「テキストリーダーを利用する」
音声発音	再生したい部分を選択→● (再生)と操作すると、選択した 単語、熟語、例文を合成音声が読み上げます。 ・ 再生したい部分を選択する際、 四 (設定)を押すと、読み上げる音量、速度を変更できます。 ▶P.311「音声設定」 ・ 画面内に発音の対象となる部分がない場合には、音声発音を利用できません。 ・ マナーモードが「通常マナー」「ドライブ」「サイレントマナー」」に設定されている場合や「オリジナルマナー」のす
	べての音量設定が「消音」に設定されている場合は、消音となります。 ・ ソフトウェアアルゴリズムにより文章を解析し合成発音しているため、単語、例文によっては適正でない発音をする場合があります(同形異音語 数字の読み上げなど)。 ・ 文章中にカッコがある場合は、カッコの中の文字を読み飛ばして再生します。
設定	▶P.311「モバイル辞典を設定する」
ガイド	略語や記号の解説、辞典の解説などを表示します。
Topに戻る	辞典のトップメニューに戻ります。

■ 例文を検索する

ライト英会話では、例文をキーワードで検索できます。キーワードは最 大3件まで入力できます。

- ライト英会話のトップメニュー→[日本語から例文検索]/[英語から例文検索]
- 文字を直接入力する場合
- ② [文字入力]→調べたい例文のキーワードを入力
 ひらがな/カタカナ/漢字は5文字まで入力できます。英単語は10文字まで入力できます。

(検索)

該当する例文の一覧が表示されます。

- 4 例文を選択→ ●
- 文字をカメラで読み取る場合
- [2] [文字読取]

カメラが起動し、撮影画面が表示されます。

 ・以降の操作については、「テキストリーダーを利用する」(▶P.231) をご参照ください。

Mmemo

- ◎「文字入力」「文字読取」の際、次の場合は置換されます。
 - ・全角→無効な文字としてスペースに変換(英語検索のとき)
 - ・ 大文字→小文字(英語検索のとき)
 - ・カナ→かな(日本語検索のとき)

翻訳する

ライト英会話では、英語→日本語または日本語→英語への翻訳ができ ます。

- ライト英会話のトップメニュー→[英日・日英翻訳]◆を押して「英→日」「日→英」のタブを切り替えることができます。
- 2 (編集)
- [文字入力]/[文章読取]→翻訳したい文章を入力/撮影 1,024文字まで入力/撮影できます。翻訳結果が表示されます。

■見出しを選択して調べる

英会話とっさのひとこと辞典/英会話海外旅行ひとこと辞典/英会話 ビジネスひとこと辞典では、見出しを次々と選択することにより、検索できます。

🚺 辞典のトップメニュー→見出しを選択→ 💿

調べたい項目にたどり着くまで、見出しを選択して意味詳細画面を表示します。

■モバイル辞典を設定する

| 辞典選択画面→ ഈ (設定)

2	文字サイズ設定	意味詳細画面や一覧画面の文字サイズを設定します。 「大」「やや大」「中」「やや小」「小」
	インライン入力 設定 ^{**1}	文字入力画面の入力方式を設定します。 「かな入力」「2タッチ入力」
	音声設定	音声発音(▶P.310)の音量を ⑦で調節、発音の速度を ਔで調節できます。 速度1:ゆっくり発音 速度2:標準の速度で発音 速度3:早めに発音
	文章選択設定*2	英日・日英翻訳の原文/訳文の表示やスクロール方法を設定します。 短文選択モード:原文に対する訳文が対になるようにスクロール 一括選択モード:原文と訳文を同時に1行ずつスクロール
	利用辞書を保持*1	モバイル辞典の起動時に前回利用した辞典 を表示するかどうかを設定します。 「する」「しない」
	本アプリについて	モバイル辞典のバージョン情報を表示します。

- ※1英日・日英翻訳では表示されません。
- ※2 英日・日英翻訳のみの設定です。ライト英会話のトップメニューを表示→[英日・日英翻訳]→同(メニュー)→[設定]と操作すると表示されます。

ワイドオープン起動を設定する

H001をワイドオープンスタイルに切り替えたときの表示を設定することができます。

| | | 待受中に ● → [アクセサリ] → [ワイドオープン起動]

2	ワイドオープンメニュー	▶P.75「ワイドオープンメニューを利用する」▶P.321「ワイドオープン時の画面を設定する(M316)」
	テレビ(ワンセグ)	ワイドオーブン時にau Media Tuner を起動してテレビ(ワンセグ)を表示 するように設定します。
	ワイドオープン待受	▶P.321「ワイドオープン時の画面 を設定する(M316)」

//memo

◎ 充電中にワイドオープンスタイルに切り替えたときは、充電時起動が優先されます。

充電時起動を設定する

ワイドオープンスタイルの状態で充電操作を行ったときの画面表示を 設定します。

1 待受画面で → [アクセサリ] → [充電時起動]充電時起動メニューが表示されます。

2		充電中に画像やアニメなどを再生するよう に設定します。 ▶P.312「メディアスタンドを設定する」
	テレビ(ワンセグ)	充電時にau Media Tunerを起動してテレビ(ワンセグ)を表示するように設定します。
	なし	待受画面が表示されたままになるように設 定します。

//memo

◎ 充電時にメディアスタンドやテレビ(ワンセグ)を表示すると、充電時間が長くなります。

- ◎他の機能を利用中に充電を開始した場合は、充電時起動で設定したメディアスタンドやテレビ(ワンセグ)は起動しません。
- ◎ 着信やアラームなどによって充電時起動が一時的に中断した場合は、着信の応答やアラームの確認を行った後に充電時起動アプリが再開します。

■メディアスタンドを設定する

充電中にお好みの画像やアニメを連続再生できます。同時にカレン ダーや時計を表示させることもできます。

■ 充電時起動メニュー→[メディアスタンド]

2	テンプレート	表示パターンをテンプレートから選択します。 「アニメ+ニュース」「画像+時計」「画像+カレンダー」「画像のみ」
	表示フォルダ	メディアスタンドで表示する画像やアニメを データフォルダのフォルダを選択して指定しま す。 ・画像やアニメを保存したフォルダが選択でき ます。
	再生順	データの再生順を設定します。 「保存日時順」「タイトル順」「ランダム」
	切替時間	表示するデータの切替時間を設定します。 「早い(10秒)」「普通(1分)」「遅い(3分)」
	照明時間	画面の照明時間を設定します。 「30分」「1時間」「2時間」「常時点灯」

※ 選択したテンプレートにより、その他の項目が選択できなくなる場合があります。

3 770 (設定)

3D表示にする

映像や写真などを見る際に図Dを押すと3D表示にできます。

3D

3D表示に切り替わります。解除する場合も 3D を押してください。



- ◎ 音声電話中、テレビ電話中、防犯ブザー鳴動中、フェイク着信中、オートロック中、遠隔ロック中、microSDメモリカード初期化中、au one アドレス帳サーバ接続中、赤外線通信中、Bluetooth®通信中、ケータイアップデート中、低電圧中、リセット中、外部メモリ転送モード(M572)で通信中、コンテンツパックデータ/EZアブリアーカイブデータ解凍中、テレビ出力中(※カシオTV出力ケーブル01(別売)を使用)は、3D表示できません。
- ◎ 図Dを押して3D表示にした場合は、平面映像を内部で信号処理して、擬似的に3D化した映像を表示します。
 - 映像によっては3D表示に見えない場合や3D表示専用データと比べて、3D効果が十分に得られない場合がありますが、故障ではありません。
 文字が読めない場合には、図Dを押して3D表示を解除してお使いください。
- ◎ 3D表示視聴時は、以下をお試しの上、最も見やすい条件でご利用ください。
- 画面を正面に持ち、本体を約30~50cmを目安に前後に動かしたり、画面を傾けたりして、見やすい位置に調整してください。
- 国で限りたりして、見やりい仏画に調整してくたさい。 ・ 図回を1秒以上長押しして、3D設定により3D効果を調整してください。 (図Dを押して3D表示にした映像を視聴する場合)
- ◎ ワイドオーブン待受、ワイドオーブンメニュー、ムービー/EZムービー データの3D表示専用データを再生中は、図Dを押しても3D表示は解除されません。また、3D設定により3D効果を調整することはできません。
- ◎ 3D表示で使用した場合、電池パックのご利用可能時間が短くなります。

■3D表示を設定する

③回を1秒以上長押しして、3D表示の表示効果を設定できます。

③D (1秒以上長押し)

3D設定画面が表示されます。

2	3D強弱	3D表示の強弱を設定します。 「強」「弱」
	3D モード	3D表示パターンを設定します。 ダイナミック :手前への飛び出し感を強調したモードです。
		スタンダード: 飛び出し感と奥行き感のバランスを 取ったモードです。
		ライト :画面の奥に広がるような、目への負担が少ないモードです。
	3Dサラ ウンド	テレビ(ワンセグ)やビデオデータ再生時などに3D表示と音響効果を連動させるかどうかを設定します。「ON」「OFF」

機能設定をする

機能の内容でとにM1~M6、M0およびM#のグループに整理されていますので、設定する機能を簡単に呼び出すことができます。

機能設定の方法を覚えよう

機能を設定するには、待受画面で ⑥を押してダイヤルキーで機能No.を入力する方法と、機能の一覧から ⑥ で選択する方法があります。 ここでは、機能の一覧を表示して ⑥ で選択する方法について説明します。

- ■「着信設定(M21)」を選択する場合
- 待受画面で → ۞ で「機能」を選択 → ○

機能グループの一覧が表示されます。

[音/バイブ/LED]選択できる機能の一覧が表示されます。

3 **【着信設定】** 選択した機能を設定する画面が表示されます。



□時間/料金/由込

己音/バイブ/LED

画面表示



◎ 通話中は、「プロフィール(MO) 以外の機能設定を使用できません。

現在の設定を確認する

機能設定の現在の設定状況を確認できます。

| 待受画面で ● → [機能] → 団 (設定確認)



- ◎ お買い上げ時の設定については、「機能リセット(M452)でリセットされる内容 | (▶P.348)をご参照ください。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、「時間/料金/申込(M1)」など、機能によっては設定状況が表示されません。

時間や料金の目安を確認する(M1)

EZwebに接続して料金の目安を確認する (M11)

EZwebに接続し、auお客さまサポートの「確認する」(▶P.149)のページを表示します。

1 待受画面で ● 1 1 → [はい]

■時間/料金の目安を確認する(M12)

最後にかけた電話の通話時間/通話料金と、今までにかけた電話の累 積通話時間/累積通話料金を確認できます。なお、表示される通話時間 や通話料金はすべて目安です。正確なものではありません。

音声電話 日本でかけた電話の通話時間/通話料金 (M121)の日安を確認します。 音声雷話(海外) 海外でかけた電話の通話時間の日安を確 (M122)認します。 テレビ雷話 テレビ電話の通話時間/通話料金の目安 (M123)を確認します。 グループテレビ電話 グループテレビ電話の通話時間/通話料 (M124)金の日安を確認します。

団(月毎)を押すと、月ごとの累積通話時間/累積通話料金が表示されます。

回(リセット)を押すと、項目を選んでリセットできます。表示される項目は、画面によって異なります。

累積時間/料金*	累積通話時間と累積通話料金をリセット します。
月毎累積	団 (月毎)を押して表示される数値をリセットします。
全時間/料金*	前回リセット日時以降のすべての数値を リセットします。

※「音声電話(海外)」を選択した場合は、「累積時間」「全時間」と表示されます。

//memo

- ◎「音声電話(海外)」を選択した場合は、通話料金は表示されません。
- ◎表示される通話料金は、各種割引適用前の金額です。
- ◎通話が途切れるなど正常に終了できなかった場合や国際電話をかけた場合、「エリア設定」を「日本」以外に設定して電話をかけた場合など、通話時間/通話料金が更新されない場合があります。
- ◎表示可能な最大値(999時間59分59秒、999,999,999円)を超えた場合は、○に戻ります。
- ◎月ごとの累積通話時間/累積通話料金は、毎月1日~月末までを集計したものです。月が変わると自動的に集計され、3ヶ月より前の情報は消去されます。

■通話終了後の通話料金の表示を設定する(M13)

通話終了後に、通話料金の目安を表示するかどうかを設定します。



- ◎表示される通話時間や通話料金は目安です。正確なものではありません。
- ◎表示される通話料金は、各種割引適用前の金額です。
- ◎ 通話が途切れるなど正常に終了できなかった場合や国際電話をかけた場合、「エリア設定」を「日本」以外に設定して電話をかけた場合など、通話料金が表示されない場合があります。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

■通話料金のレートを設定する(M14)

「時間/料金(M12)」で表示される通話料金の目安と、通話終了後に表示される通話料金の目安を、ご契約の内容に合わせて表示させるために倍率を設定します。

- 計 待受画面で 1 4 →[音声電話](M141)/[テレビ電話](M142)/[グループテレビ電話](M143)
- **2** ロックNo.を入力→ →通話料金レートを入力→ ●

■設定倍率表

各料金プランごとに以下の倍率を設定してください。

ご加入の料金プラン	音声電話(倍率)	テレビ電話/ グループテレビ 電話(時間/料金)
プランLL/プランLLシンプル	1.5倍	60秒/27円
プランL/プランLシンプル	1.2倍	30秒/21円
プランM/プランMシンプル	1.4倍	30秒/25円
プランS/プランSシンプル	1.6倍	30秒/28円

ご加入の料金プラン		音声電話 (倍率)	テレビ電話/ グループテレビ 電話(時間/料金)
プランSS	プランSS/プランSSシンプル		30秒/36円
デイ タイムL	主に平日昼間にau電話 にかけるお客様	1.0倍	60秒/18円
	主に平日昼間にau電話 以外にかけるお客様	1.5倍	60秒/27円
	主に夜間·土日祝日に ご利用になるお客様	3.0倍	60秒/54円
デイ タイムS	主に平日昼間にご利用 になるお客様	2.0倍	60秒/36円
	主に夜間、土日祝日に ご利用になるお客様	4.8倍	60秒/86円
シンプルプランL		1.0倍	60秒/18円
シンプルプランS		1.5倍	30秒/27円



◎表示される通話料金の目安は、今後変更になることもあります。◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

PCサイトビューアー通信量の目安を確認する (M15)

1 待受画面で ● 1 5

PCサイトビューアーの前回通信量の目安と今までの累積通信量の目安が表示されます。

| 一回 (月毎)を押すと、月ごとの累積通信量の目安が表示されます。 ④ で表示日を切り替えます。

回(リセット)を押すと、「累積通信量」「月毎累積」「全通信量」をリセットできます。

累積通信量	累積通信量をリセットします。
月毎累積	団 (月毎)を押して表示される数値をリセットします。
全通信量	前回リセット日時以降のすべての数値をリセットします。

■ EZwebに接続して各種申込をする(M16)

EZwebに接続し、auお客さまサポートの「申し込む/変更する」 (▶P.151)のページを表示します。

1 待受画面で ● 1 6 → [はい]

音やLEDディスプレイの設定を変える(M2)

着信時の動作やキー操作音など、音・振動(バイブレータ)・LEDディスプレイの設定を行います。

■ 音声着信時の動作を設定する(M211)

🚺 待受画面で 💿 2 1 1

2	▶ 音声着信音	音を設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで 探す」「ケータイアレンジに従う」
	●	音量を設定します。 「STEP↑」「STEP↓」「Level5」~「Level1」 「OFF」 ・ 待受画面で ● ② ① ① → 例 (音量一括) と操作すると、「音声着信(M211)」~ 「ニュースフラッシュ受信(M216)」の音量を一括で設定できます。
		お知らせするときに表示するデータを設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで探す」「ケータイアレンジに従う」「OFF」

■ バイブレータ	バイブレータの動作を設定します。 「メロディ連動」「パターン1」〜「パターン5」 「OFF」 ・「メロディ連動」に設定しても、音データに バイブレータを振動させる情報が含まれて
	いない場合は、「パターン1」で振動します。
LEDディスプ レイ	LEDディスプレイの表示を設定します。 「メロディ連動」「ON」「OFF」
■キー照明	キー照明を点滅させるかどうかを設定しま
	す。 「点滅する」「点滅しない」

■Eメール受信時の動作を設定する(M212)

1 待受画面で ● 2 1 2

2	▶ Eメール受信 音	音を設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで 探す」「ケータイアレンジに従う」	
	■ Eメール受信 音量	音量を設定します。 「STEP↑」「STEP↓」「Level5」~「Level1」 「OFF」 ・ 待受画面で ● ② 1 → 団 (音量一括) と操作すると、「音声着信(M211)」~ 「ニュースフラッシュ受信(M216)」の音量を一括で設定できます。	
	■ Eメール受信 画像	お知らせするときに表示するデータを設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで探す」「ケータイアレンジに従う」	
	■ バイブレータ	バイブレータの動作を設定します。 「メロディ連動」「パターン1」〜「パターン5」 「OFF」 ・「メロディ連動」に設定しても、音データに バイブレータを振動させる情報が含まれて いない場合は、「パターン1」で振動します。	

LEDディスプ レイ	LEDディスプレイの表示を設定します。 「メロディ連動」「ON」「OFF」
# キー照明	キー照明を点滅させるかどうかを設定します。 「点滅する」「点滅しない」
ⅰ 鳴動時間	鳴動時間を設定します。 「一曲鳴動」「時間設定」

■ 指定外Eメール受信時の動作を設定する(M213)

1 待受画面で ● 2 1 3

2	♪ 指定外Eメー ル受信音	音を設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで 探す」
	■ 指定外Eメール受信音量	音量を設定します。 「STEP↑」「STEP↓」「Level5」~「Level1」 「OFF」 ・ 待受画面で ● ② ① ① → 例 (音量一括) と操作すると、「音声着信(M211)」~ 「ニュースフラッシュ受信(M216)」の音量を一括で設定できます。
	■ 指定外Eメール受信画像	お知らせするときに表示するデータを設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで探す」
	■ バイブレータ	バイブレータの動作を設定します。 「メロディ連動」「パターン1」〜「パターン5」 「OFF」 ・「メロディ連動」に設定しても、音データに バイブレータを振動させる情報が含まれて いない場合は、「パターン1」で振動します。
	ID LEDディスプ レイ	LEDディスプレイの表示を設定します。 「メロディ連動」「ON」「OFF」

₩キ一照明	キー照明を点滅させるかどうかを設定します。 「点滅する」「点滅しない」
ⅰ 鳴動時間	鳴動時間を設定します。 「一曲鳴動」「時間設定」

■お知らせ受信時の動作を設定する(M214)

1 待受画面で ● 2 1 4

_			
2	♪ お知らせ受信 音	音を設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで 探す」	
	■ お知らせ受信 音量	音量を設定します。 「STEP↑」「STEP↓」「Level5」~「Level1」 「OFF」 ・ 待受画面で ● ② ① ① → 例 (音量一括) と操作すると、「音声着信(M211)」~ 「ニュースフラッシュ受信(M216)」の音量を一括で設定できます。	
	■ バイブレータ	バイブレータの動作を設定します。 「メロディ連動」「パターン1」~「パターン5」 「OFF」 ・「メロディ連動」に設定しても、音データに バイブレータを振動させる情報が含まれて いない場合は、「パターン1」で振動します。	
	■ LEDディスプ レイ	LEDディスプレイの表示を設定します。 「メロディ連動」「ON」「OFF」	
	## 十一照明	キー照明を点滅させるかどうかを設定します。 「点滅する」「点滅しない」	
	ⅰ鳴動時間	鳴動時間を設定します。 「一曲鳴動」「時間設定」	

■Cメール受信時の動作を設定する(M215)

1 待受画面で ● 2 1 5

2	■ Cメール受信 音	音を設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで 探す」「ケータイアレンジに従う」
	■ Cメール受信 音量	音量を設定します。 「STEP↑」「STEP↓」「Level5」~「Level1」 「OFF」 ・ 待受画面で ● ② ① ① → 例 (音量一括) と操作すると、「音声着信(M211)」~ 「ニュースフラッシュ受信(M216)」の音量を一括で設定できます。
	■ Cメール受信 画像	お知らせするときに表示するデータを設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで探す」「ケータイアレンジに従う」
	■ バイブレータ	バイブレータの動作を設定します。 「メロディ連動」「パターン1」〜「パターン5」 「OFF」 ・「メロディ連動」に設定しても、音データに バイブレータを振動させる情報が含まれて いない場合は、「パターン1」で振動します。
	■ LEDディスプ レイ	LEDディスプレイの表示を設定します。 「メロディ連動」「ON」「OFF」
	■キー照明	キー照明を点滅させるかどうかを設定します。 「点滅する」「点滅しない」
	◎ 鳴動時間	鳴動時間を設定します。 「一曲鳴動」「時間設定」

|ニュースフラッシュ受信時の動作を設定する (M216)

1 待受画面で ● 2 1 6

トニュースフ 音を設定します。 ラッシュ受信 |「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで 探すし **■** ニュースフ 音量を設定します。 ラッシュ受信 | [STEP ↑ | [STEP ↓ | [Level5 | ~ [Level] | 音量 [OFF] ・待受画面で② 1 → m (音量一括) と操作すると、「音声着信(M211)」~ 「ニュースフラッシュ受信(M216) |の音 量を一括で設定できます。 バイブレータの動作を設定します。 ■ バイブレータ 「メロディ連動 | 「パターン1 | ~ 「パターン5 | [OFF] 「メロディ連動」に設定しても、音データに バイブレータを振動させる情報が含まれて いない場合は、「パターン1」で振動します。 LEDディスプレイの表示を設定します。 III LEDディスプ レイ 「メロディ連動」「ON」「OFF」 ■キー照明 キ一照明を点滅させるかどうかを設定しま す。 「点滅する」「点滅しない」 鳴動時間 鳴動時間を設定します。 「一曲鳴動|「時間設定|

■ キー操作などの操作音を設定する(M23)

| | 待受画面で ● | 2 | 3 |

2	キー操作音(M231)	キーを押したときの操作音の音量を設定します。
	OK音(M232)	設定・登録完了音の音量を設定します。
	NG音(M233)	エラー音の音量を設定します。
	オープン音(M234) クローズ音(M235)	本体を開いたとき(オープン音)/本体を閉じたとき(クローズ音)の音量や音色を設定します。 ・ 四(音色)を押すと、音色を設定できます。
	充電開始音(M236)	充電開始音の音量を設定します。
	充電完了音(M237)	充電完了音の音量を設定します。
	ウェイクアップ トーン(M238) パワーオフトーン (M239)	電源を入れたとき(ウェイクアップトーン)/電源を切ったとき(パワーオフトーン)の音:音量:画像:パイブレータ・LEDディスプレイの動作を設定します。 ・ 設定については、「音声着信時の動作を設定する(M211)」(▶P.315)をご参照ください。

団 (音量ー括)を押すと、「キー操作音(M231)」~「パワーオフトーン (M239)」の音量を一括で設定できます。

■イヤホンの接続を設定する(M24)

| | 待受画面で ● 2 4 4 |

2	イヤホン種類 (M241)	接続するイヤホンの種類を設定します。 「マイクなし」「マイクつき」
	音出力先 (M242)	イヤホンを接続したときにスピーカーにも音を 出力するかどうかを設定します。 「イヤホン」「イヤホン+スピーカー」
	オート着信 (M243)	イヤホン接続時の着信に対して、設定した時間が経過すると自動応答するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」 ・ 応答時間は1~30秒の間で設定できます。

■LEDディスプレイを設定する(M25)

1 待受画面で ● 2 5

2	輝度設定 (M251)		LEDディスプレイの輝度を設定します。 「Level4」~「Level1」
	アニメー ション設定 (M252)	オープン/クローズ	本体を開いたり閉じたりしたときに LEDディスプレイでアニメーション を表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
		音楽再生	音楽再生時に音楽と連動して LED ディスプレイでアニメーションを表 示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
		お知らせ	LEDディスプレイでお知らせするか どうかを設定します。 「ON」「OFF」

アニメー ション設定 (M252)	通話中	通話中にLEDディスプレイでアニメーションを表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
	テレビ電話 通話中	テレビ電話通話中に LEDディスプレイでアニメーションを表示するかどうかを設定します。 「ONJ「OFF」 ・グループテレビ電話通話中は設定に関わらず非表示となります。
着信表示 (M253)		着信時やメール受信時にアドレス帳の登録名を表示するかどうかを設定します。 「表示する」「表示しない」

画面や照明の設定を変える(M3)

■待受画面に表示する画像を設定する(M311)

| | 待受画面で ● | 3 | 1 | 1 |

2	オリジナル	オリジナルのデータから設定します。
	データフォルダ	データフォルダから設定します。
	EZwebで探す	EZwebに接続して、データをダウンロード します。
	ケータイアレンジ に従う	ケータイアレンジ設定に従います。
	OFF	壁紙を表示しません。

#memo

◎画像によっては、表示する部分を選択したり、拡大/縮小したりできます。

| 待受画面に表示する情報を設定する(M312)

| | 待受画面で ● | 3 | 1 | 2 |

_			
2	ニュースフラ テロップ ニュースフラ		▶P.161「テロップとウィンドウの 表示を設定する(M312)」
	ウィンドウ		
	ガジェット	表示ON/ OFF設定	▶P.163「ガジェットの表示を設定 する(M312)」
		ガジェット 選択	▶P.162「au one ガジェットを設定 する」
	検索ウィン	ドウ	検索ウィンドウを表示するかどうか を設定します。 「ON」「OFF」
	表示パターン		表示情報の配置を設定します。 「パターン1」~「パターン4」 ・パターンを選択→阿(表示)→阿(左右)と操作すると、検索ウィンドウとEZニュースフラッシュウィンドウの配置を入れ替えることができます。 ・「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ニュースフラッシュテロップとニュースフラッシュウィンドウが表示されません。
	時計/カレン	ノダー	時計/カレンダーの表示を設定します。 「デジタル時計」「アナログ時計」「カレンダー」「日本時計」「OFF」 ・選択したデータによっては◆で表示位置を調整できます。



◎「ニュースフラッシュテロップ」「ニュースフラッシュウィンドウ」「ガジェット」「検索ウィンドウ」を「ON」に設定すると、「時計/カレンダー」の設定は「OFF」になります。また、「時計/カレンダー」で時計やカレンダーを設定すると、「ニュースフラッシュテロップ」「ニュースフラッシュウィンドウ」「ガジェット」「検索ウィンドウ」の設定は「OFF」になります。

メール送信中画面やメール受信中画面を設定する (M313/M314)

1 待受画面で ● 3 1

2	メール送信中画面 (M313)	Eメール送信時やCメール送信時の画像を設定します。
	メール受信中画面 (M314)	Eメール受信時の画像を設定します。

3	オリジナル	オリジナルのデータから選択します。
	データフォルダ	データフォルダから選択します。
	EZwebで探す	EZwebに接続して、データをダウンロード します。
	ケータイアレンジ に従う	ケータイアレンジ設定に従います。

Mmemo

◎画像によっては、表示する部分を選択したり、拡大/縮小したりできます。

■EZ接続時に表示する画像を設定する(M315)

| オリジナル | オリジナルのデータから選択します。 | データフォルダ | データフォルダから選択します。 | EZwebで探す | EZwebに接続して、データをダウンロードします。

#memo

◎画像によっては、表示する部分を選択したり、拡大/縮小したりできます。

■ ワイドオープン時の画面を設定する(M316)

ワイドオープンスタイル時の画面とメニューデザインを変更できま す。

- | | 待受画面で → 3 1 6
- [2] [ワイドオープン待受画面]/[ワイドオープンメニュー]
- [Crystal(3D)] / [Crystal(2D)] 設定前に回(再生)を押して選択したデータを確認できます。

■お知らせエリアの表示内容を設定する(M317)

画面上部のお知らせエリアにテロップ表示させる内容が選択できます。

- | | 待受画面で | 3 | 1 | 7 |
- ニュースフラッシュ ニュースフラッシュの表示情報を選択し ます。 「ニュース/天気/占い」「ニュース/ 天気」「ニュース/占い」「天気/占い」 「ニュース | 「天気 | 「占い | 「OFF | Eメール Eメールの新着受信時に表示する内容を 選択します。 「差出人表示」「差出人/件名表示」「お知 らせのみI「OFFI Cメールの新着受信時に表示する内容を Cメール 選択します。 「差出人表示」「差出人/本文表示」「お知 らせのみI「OFF 緊急地震速報 新着受信時に緊急地震速報を表示するか どうかを選択します。 [ON][OFF] LISMO曲名/歌手名 LISMO Playerで再生中の曲名と歌手名 を表示するかどうかを選択します。 [ON I[OFF]

■ ディスプレイ照明やキー照明を設定する(M32)

操作時における画面照明の点灯時間や明るさを設定できます。また、 キー照明や充電中の照明を設定できます。

1 待受画面で ● 3 2

2	ディスプレイ 照明(M321)	照明点灯 時間	操作時に照明を点灯する時間を設定 します。 5~60秒
		微灯時間	「照明点灯時間」経過後、消灯するまでの時間を設定します。 0~180秒
		明るさ 設定	画面照明の明るさを設定します。 「Level1」~「Level5」「 自 動 調 節 モード」
			・「自動調節モード」を選択すると、 光センサーで周りの明るさを感知 して、画面照明を自動的に調整し ます。ただし、周りの明るさにっては自動調節がうまくいかない場 合や、多少ちらつくことがありま すが、異常ではありません。
	キ-照明(M32	2)	暗い場所で、キー照明を点灯するか どうかを設定します。 「ON」「OFF」
	充電中表示(M3	323)	充電中に画面照明を常時点灯するか どうかを設定します。 「ON」「OFF」

■各画面の文字サイズを設定する(M33)

| | 待受画面で ● | 3 | 3 |

EZweb表示	EZwebでブラウジング中の文字サイズを設定します。
(M333)	「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」
アドレス帳	アドレス帳の文字サイズを設定します。
(M334)	「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」
履歴	履歴の文字サイズを設定します。
(M335)	「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」
電話番号	電話番号入力画面などの文字サイズを設定します。
(M336)	「でか文字」「やや大」

図 (一括設定)を押すと、「入力文字(M331)」~「電話番号(M336)」の 文字サイズを一括で設定できます。

Memo

◎一括設定で「中」「やや小」「小」を選択しても、「電話番号(M336)」の文字サイズは「やや大」で表示されます。

■画面に表示される文字フォントを変更する(M34)

- 1 待受画面で 3 4
- 2 [スタンダード(ゴシック)]/[太ゴシック]

memo

◎「小」以下の文字サイズの場合やソフトキー表示文字は、「文字フォント (M34)」の設定にかかわらず、常に「スタンダード(ゴシック)」で表示されます。また、アプリケーションによっては、常に「スタンダード(ゴシック)」で表示される場合があります。

■日本語と英語の表示を切り替える(M35)

プライバシーや制限を設定する(M4)

■携帯電話を自動的にロックする(M411)

電源を入れるたびにH001をロックしたり、設定した時間操作を行わなかった場合にもう一度ロックする(再ロック)など、他人の無断使用を防止できます。

- 🚹 待受画面で 💿 🔼 🔟 🔟
- [ON]→ロックNo.を入力→ ⑥ 解除するときは「OFF」を選択します。
- [30秒]/[1分]/[3分]/[10分]/[1時間]/ [3時間]/[OFF]

オートロックが設定されると、待受画面に が表示され、ロックがかかります。

Mmemo

- ◎ オートロックを一時的に解除するには、ロックNo.を入力します。電源を切り、次に電源を入れると、オートロックされた状態に戻ります。
- オートロックが設定されていても有効な操作
- ◎ 110番(警察)、119番(消防機関)、118番(海上保安本部)への電話上記の緊急通報番号へは、番号を入力して (丞) を押すと、電話をかけることができます。ただし、緊急通報番号を入力しても、(丞) を押すまでは画面に番号は表示されません。

緊急通報番号(110、119、118)の前に「184」「186」を入力してから電話をかけることもできます。

- ◎ かかってきた電話への対応 着信した電話を受けることができます。保留にしたり、簡易留守メモで応答 することもできます。
- ◎ 電源のON/OFF
- ◎ ○ た1秒以上長押しして防犯ブザーを鳴らす(「防犯ブザー(M591)」を 「ON」に設定している場合)
- ◎アラーム音の鳴動を停止
- ◎ストップウォッチ計測中の操作
- ◎フェイク着信

■ アドレス帳の操作を制限する(M413)

アドレス帳の表示/操作をロックNo.により制限します。

- | | 待受画面で | 4 | 1 | 3 |
- [ON]→ロックNo.を入力→ ⑥着信時相手表示の設定画面が表示されます。解除するときは「OFF」を選択します。
- [表示する]/[表示しない]

「表示する」を選択すると、アドレス帳に登録されている相手からの着信/受信があった場合、名前などが表示されます。

■ 遠隔ロックを設定する(M414)

H001を紛失した場合などに、特定の電話からH001へ電話をかけて 着信を繰り返すことにより、H001を他人が使えないように遠隔操作で「オートロック(M411)」と「FeliCaロック(M412)」、「アドレス帳ロック(M413)」をかけることができます。

また、遠隔ロックを事前に設定していない場合でも、電話でauお客様センターからお手続きいただくか、パソコンでauお客さまサポートサイトからお手続きいただくことで、遠隔操作で「オートロック (M411)」と「FeliCaロック(M412)」、「アドレス帳ロック(M413)」をかけることができます(安心ロックサービス)。

- - 2 有効番号 リスト

電話番号を3件まで登録できます。

- 1. [新規登録]
- 2. [直接入力]→電話番号を入力→ ⑥ → 四 (完了) 「アドレス帳」「発信履歴」「着信履歴」「送信メール履歴」「受信メール履歴」「メモ帳」「プロフィール」から電話番号を選択したり、「公衆電話」を選択することもできます。
 - ※「データ消去」が「消去する」に設定されていると、「公衆電話」を 選択できません。

指定時間	最初の着信から、「着信回数」で設定した回数分の 着信があるまでの制限時間を $1\sim10$ 分の間で設定 します。			
着信回数	遠隔ロックが起動するまでの着信の回数を、3~ 10回の間で設定します。			
データ消去	遠隔ロックの起動時に「メモリリセット(M453)」 を実行して、データを消去するかどうかを設定します。 「消去する」「消去しない」 ・ただし、遠隔ロックの有効番号リストは「メモリ リセット(M453)」の対象外となります。			
本体ロック解除	本体でロックNo.を入力する操作で、遠隔ロックを解除できるかどうかを設定します。 有効:本体の操作と遠隔操作で解除できる 無効:遠隔操作のみで解除できる			

[3] [77] (保存)

■ 登録した電話から遠隔ロックをかけるには

有効番号リストに登録した電話から、設定した条件(指定時間・着信回数)でH001へ電話をかけると、「オートロック(M411)」と「FeliCaロック(M412)」、「アドレス帳ロック(M413)」をかけることができます。

//memo

- ◎遠隔操作をするときは、発信者番号を通知して電話をかけてください。
- ◎ H001の電源が入っていない場合や、H001がサービスエリア外にある場合、「電波のFFモード(M52)」が「ON」に設定されている場合は、遠隔ロックを起動できません。また、電波の弱い場所にH001がある場合は、遠隔ロックを起動できない場合があります。
- ◎ au ICカードが挿入されていない場合や、お客様のau ICカード以外のカードが挿入されている場合は、遠隔ロックの起動や、遠隔ロックの解除ができません。
- ◎着信回数のカウント中に次の操作を行うと、それまでにカウントした着信の回数がリセットされます。
 - 「遠隔ロック(M414)」の設定を行った場合
 - 「機能リセット(M452) | 「オールリセット(M455) | した場合

- ○次の場合は、着信回数はカウントされません。
 - ・非通知または通知不可能により発信者番号が通知されない場合
 - ・ 話中転送またはフル転送により着信を転送した場合
 - 通話中の割込着信の場合
- ◎ 着信回数は、登録してある電話番号ごとにカウントされます。
- ◎遠隔ロック操作中にH001で電話に出たり、着信拒否したり、簡易留守メモで応答しても、その着信はカウントされます。また、「着信拒否(M43)」で着信拒否を設定した電話番号からの着信もカウントされます。
- ◎ 遠隔ロック中に簡易留守メモが起動した場合、簡易留守メモガイダンス/ 録音中音声はH001では聞こえません。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、遠隔ロックの動作保証はいたしかねますので、あらかじめご了承ください。

■安心ロックサービスで遠隔ロックをかけるには

あらかじめ遠隔ロックの設定をしていない場合でも、auお客様センターへ電話したり、パソコンからのお手続きをすることで、遠隔操作で「オートロック(M411)」と「FeliCaロック(M412)」、「アドレス帳ロック(M413)」をかけることができます。

安心ロックサービスは、無料で利用できます。

■ auお客様センターに電話して遠隔ロックをかける/解除する 【au電話から】局番なし113(無料)

【au以外の携帯電話、一般電話から】 関 0077-7-113 (無料)

- ・ 受付時間は、24時間です。
- ・音声ガイダンスに従ってお手続きをしてください。

■ auお客さまサポート(http://cs.kddi.com/)で遠隔ロックを かける/解除する

auお客さまサポート(http://cs.kddi.com/)にログインして、画面の指示に従ってお手続きをしてください。

//memo

◎ 安心ロックサービスを初めてご利用になる際には、お申し込みが必要です。 (紛失後のお申し込みでもご利用になれます。)

■安心ロックサービスご利用にあたっての注意

- ・安心ロックサービスは、ご契約者からのお申し出があった場合に遠 隔ロックをかけます。
- ・H001の電源が入っていない場合や、H001がサービスエリア外にある場合、「電波OFFモード(M52)」が「ON」に設定されている場合は、遠隔ロックを起動できません。また、電波の弱い場所にH001がある場合は、遠隔ロックを起動できない場合があります。
- au ICカードが挿入されていない場合や、お客様のau ICカード以外のカードが挿入されている場合は、遠隔ロックの起動や、遠隔ロックの解除ができません。
- H001を紛失した場合は、遠隔ロックに加えて紛失時の手続きを 行うことをおすすめします。紛失時の手続きについては、「アフター サービスについて」(▶P.343)をご参照ください。

■遠隔ロックによる制限内容

遠隔ロック中は、次のようにH001の使用が制限されます。

- 「オートロック(M411)」「FeliCaロック(M412)」「アドレス帳ロック(M413)」が一時的にかかります。
- 「アドレス帳ロック(M413)」の「着信時相手表示」が一時的に「表示 しない」に設定されます。
- ・待受画面は表示されず、「遠隔ロック中」と表示されます。
- アラーム/スケジュールアラーム/タスクアラームは、起動しません。
- ・au Media Tunerの録画は開始されません。
- 着信音や受信音、着信画像や受信中画像に、データフォルダのデータを 設定している場合は、一時的にお買い上げ時の音や画像に戻ります。

Mmemo

◎遠隔ロック中でも、110番(警察)、119番(消防機関)、118番(海上保安本部)へは、番号を入力して 2を押すと、電話をかけることができます。ただし、緊急通報番号を入力しても、2回を押すまでは画面に番号は表示されません。

緊急通報番号(110、119、118)の前に「184」「186」を入力してから電話をかけることもできます。

■ 各機能の利用を制限する (M42)

他人の無断使用を防止するため、さまざまな機能の利用を制限するかどうかを設定できます。

2	ダイヤル発信 制限(M421)	ダイヤルキーでの番号入力による発信や各履歴からの発信、アドレス帳の登録・修正を制限します。 ・ダイヤル発信制限中でも、次の操作は可能です。 ・110番(警察)、119番(消防機関)、118番(海上保安本部)への発信・メモリNo、アドレス帳、ペア機能からの発信
	EZweb制限 (M422)	EZwebの利用を制限します。
	PCサイト ビューアー 制限(M423)	PCサイトビューアーの利用を制限します。
	メール制限 (M424)	Eメール/Cメール/緊急地震速報の利用を制限します。 ・メール制限中でも、メールは受信できます。
	EZアプリ制限 (M425)	EZアプリの利用を制限します。
	Media Tuner 制限(M426)	au Media Tunerの起動を制限します。

Imemo

◎各機能の設定中は、ロックNo.を入力することで、一時的に続きの操作を行うことができます。

シークレット情報を表示するかどうかを設定する (M427)

シークレットを設定した情報は、「シークレット(M427)」が「表示する |になっているときのみ、内容を表示して確認できます。

1 待受画面で ● 4 2 7 → [表示する] / [表示しない]

「表示する」に設定すると、「骨が表示されます。



◎電源をOFFにすると、シークレットは自動的に「表示しない」に戻ります。

■着信を拒否する(M43)

自動的に着信を拒否する条件を設定できます。着信を拒否した場合は、 着信音・バイブレータの鳴動は行われません。

計 待受画面で ● 4 3 → [音声着信] (M431) /[テレビ電話着信] (M432) → ロックNo.を入力→ ●

「テレビ電話着信」には、グループテレビ電話の着信も含みます。

■「音声着信」を選んだ場合

指定番号 特定の電話番号を指定して、その電話番号からの 着信を拒否します。 「拒否メッセージ1」「拒否メッセージ2」「無応答切 断」「OFF」 ・回(番号リスト)を押すと、着信を拒否する電話 番号を20件まで登録することができます。 非通知 電話番号を通知しない着信を拒否します。 「拒否メッセージ1」「拒否メッセージ2」「非通知用 メッセージ」「OFF」

公衆電話	公衆電話からの着信を拒否します。 「拒否メッセージ1」「拒否メッセージ2」「公衆電話 メッセージ」「OFF」
通知不可能	電話番号を通知できない着信を拒否します。 「拒否メッセージ1」「拒否メッセージ2」「OFF」
アドレス帳登録外	アドレス帳に登録されている電話番号以外からの 着信を拒否します。 「拒否メッセージ1」「拒否メッセージ2」「無応答切 断」「留守メモ録音」「OFF」
海外ローミ ング中 全拒否	「エリア設定」を「日本」以外に設定しているときに 着信があった場合、すべての着信を拒否します。 「ON」「OFF」
着信履歴 保存	拒否した着信を着信履歴に保存するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」

■「テレビ電話着信」を選んだ場合

	■ プレー电品信信 で 医///で物口				
2	指定番号	特定の電話番号を指定して、その電話番号からの 着信を拒否します。 「ON」「OFF」 ・ 四 (番号リスト)を押すと、着信を拒否する電話 番号を20件まで登録することができます。			
	非通知	電話番号を通知しない着信を拒否します。 「ON」「OFF」			
	アドレス帳 登録外	アドレス帳に登録されている電話番号以外からの 着信を拒否します。 「ON」「OFF」			
	着信履歴 保存	拒否した着信を着信履歴に保存するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」			

// memo

◎ 音声着信の着信拒否を設定すると、以下のメッセージが流れます。

拒否メッセージ1	この電話番号からの電話はお受けできません				
拒否メッセージ2	誠に申し訳ありませんが、ただいま都合により電話を お受けすることができません				
無応答切断	(接続できなかったことをアナウンスでお知らせします)				
非通知用 メッセージ	発信者番号通知がされておりません。電話番号の頭に 186をつけておかけ直しください				
公衆電話 メッセージ	公衆電話からの電話はお受けできません				
留守メモ録音	(簡易留守メモの応答メッセージが流れます)				

- ◎ お留守番サービスもしくは着信転送サービスの無応答転送/フル転送を設定している場合は、「無応答切断」に設定してもお留守番サービスもしくは着信転送サービスに転送されます。
- ◎「指定番号」の番号リストに登録した電話番号は、音声着信・テレビ電話着信・グループテレビ電話着信で共通となります。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、「音声着信」の「海外ローミング中令拒否」以外の設定はできません。
- ◎割込通話サービスの割込通話は、着信拒否できません。

■ロックNo.を変更する(M44)

ロックNo.(お買い上げ時は「1234」)を変更して、4桁~8桁のお好みの数字に設定できます。

- 2 現在のロックNo.を入力→ ●

初めてロックNo.を変更する場合は、お買い上げ時の設定「1234」を入力します。

新しいロックNo.を入力→
 ・
 → [はい]

■ 設定や保存データをリセットする(M45)

機能設定をお買い上げ時の設定に戻したり、メモリに保存されている 内容を削除できます。

| | 待受画面で ● 4 5

2ット	通常変換機能/予測変換機能の学習内容と、絵文字/記号/顔文字の使用履歴(絵文字/記号/顔文字の欄の1行目)をリセットします。
	各機能の設定をすべてリセットします。 ▶P.348「機能リセット(M452)でリセットされる内容」
2ット	メモリに保存されている内容をすべて削除します。 ▶P.355「メモリリセット(M453)でリセット される内容」
2ツト	EZアプリをすべて削除し、EZアプリ設定をすべてリセットします。
2ット	「時間/料金(M12)」「PCサイトビューアー通信量(M15)」で行うリセット操作、「学習情報リセット(M451)」「機能リセット(M452)」「メモリリセット(M453)」「EZアプリリセット(M454)」を一度に行います。
	情報 (タット (451) (ジリセット (452) (ジリト (453) (イラット (454) (455)



◎他に起動している機能がある場合はリセットできません。他の機能を終了してからリセットの操作を行ってください。

■リセットにより削除されるEZアプリについて

「メモリリセット(M453)」「EZアプリリセット(M454)」「オールリセット(M455)」を行うと、あらかじめ用意されているサービスダウンロードアプリも含め、EZアプリはすべて削除されます。

Memo

- ◎ 「EZアプリを探そう!」「EZアプリ設定」「オーブンアプリプレイヤー」は削除 されません。
- ◎ FeliCa対応EZアプリはサービス解除されていない場合は削除されません。 削除するときは、各サービスの提供画面でサービスを解除してください。
- ◎削除されたサービスダウンロードアプリは、「EZアプリを探そう!」から再取得可能ですが、ダウンロードには別途通信料がかかります。

■ PINコードを設定する(M47)

第三者によるau ICカードの無断使用を防止するために、au ICカードにはPINコード機能があります。

| | 待受画面で ● 4 7

PIN1コード/セキュリティPINコードを変更 PINJ-K 変更 する場合は、「入力要否設定(M472)」を「入力必 (M471)要」に設定してください。 1. [PIN1] / [セキュリティPIN] / [署名PIN] 「署名PIN」を選択した場合は、取得した証明 書の一覧が表示されます。変更する証明書を 選択して●を押します。 2.現在のPINコードを入力→ (•) → (•) →もう一度新しいPINコード(確認用)を入力 → (●) → [77] (登録) 入力要否設定 1. [PIN1] / [セキュリティPIN] (M472)2. [入力必要] / [入力不要] → PINコードを入力 $\rightarrow \bigcirc$

//memo

- ◎現在のPINコードを3回連続で間違えると、PINコードがロックされます。(▶P.328[PINコードが一致しなかった場合])
- ◎ PIN1コード、セキュリティPINコード、署名PINコードについては、「PINコードについて」(▶P.45)をご参照ください。

■PINコードが一致しなかった場合

PINコードを3回連続で間違えると、PINコードがロックされます。ロックされた場合は、それぞれのPINロック解除コードを利用して解除できます。



《PINロック解除画面》



◎ PINロック解除コード(PIN1コード/セキュリティPINコード)、署名PIN ロック解除コードについては、「PINコードについて」(▶P.45)をご参照く ださい。

■ 証明書に関する設定をする(M48)

au ICカードに保存されている証明書情報の表示、設定の変更などを行うことができます。

| 待受画面で (4 8 |

2	証明書表示 (M481)	au ICカードに保存されている証明書を表示します。
	送出確認設定 (M482)	au ICカードに保存されている証明書を外部に 送出する際の確認画面を表示するかどうかを設 定します。 「ON(確認あり)」「OFF(確認なし)」
	ルート認証局 (M483)	ルート認証局が発行している認証情報の有効/ 無効を設定します。 認証局を選択→四 (有効/無効)



Security Passとは

⑤ Security Passとは、auの提供する電子認証サービスです。au電話上で取得した利用者証明書(au証明書)をSecurity Pass対応サイトに送信することで、盗聴、なりすましなどのネットワーク上の脅威に対しても、より安全に通信を行うことが可能となります。

Security Passにて発行されるau証明書(無料)は、必ず「Security Pass 利用者規約」に同意のうえ、ご使用ください。

【参考】

利用者証明書: 利用者を証明するための電子的な証明書であり、au ICカー

ド内に格納されます。Security Passでは、利用者証明書としてau証明書をご利用いただけます。

※au ICカード内には最大4枚の利用者証明書を格納できます。

ルート証明書: 証明書の発行元(認証会社)を証明する証明書であり、au電

話内にあらかじめ格納されています。

証明書内容

CN:識別名(Common Name)

O:会社名(Organization)

C:国名(Country)

有効期限:au証明書の有効期間は2年、更新可能期間は期限 満了の30日前から

シリアル番号

au証明書取得について

◎ au証明書は、Security Pass対応サイトにおいて必要となり、Security Pass対応サイトから取得可能です。

Security Pass対応サイトで取得できない場合は、EZwebにて以下のURLに接続して取得してください。

http://au-spdl.kddi.jp/spdl/reception

■緊急用位置確認の履歴を確認する(M49)

緊急通報番号(110、119、118)を発信すると、発信と同時に緊急通報受理機関に位置情報が通知されます。位置確認した日時は、履歴として20件まで保存され確認できます。

ユーザー補助を設定する(M5)

■よく利用する単語を登録する(M511)

よく使う単語などを登録しておくと、効率的な漢字変換が可能になります。100件まで登録できます。

- 単語を新規登録する場合
- 2 ② (新規)→読みを入力→ →単語を入力→ → ③ (登録)
- 登録されている単語を編集する場合
- 型語を選択→ (詳細) → (編集) → 単語を編集 → ●→ > □ (登録)

単語を選択して、回(削除)を押すと削除できます。

■ 定型文や顔文字を編集する(M512/M513)

(M513) ・全角10/半角20文字まで入力できます。

カテゴリー覧画面で回(リセット)を押すと、定型文/顔文字をお買い上げ時の設定に戻すことができます。

■文字入力に関する設定をする(M514)

1 待受画面で ● 5 1 4

 2
 入力方式を設定します。 「かな方式」「2タッチ方式」

 予測変換
 予測変換機能を利用するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」

 自動 カーソル 移動
 文字の入力方式が「かな方式」の場合、一定時間 キー操作を行わないと、カーソルが1つ右に移動 するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」

■ 利用するダウンロード辞書を設定する(M515)

日立ケイタイFanサイトからデータフォルダにダウンロードした辞書を、通常変換や予測変換に利用できます。

🚹 待受画面で 💿 5 1 5

2 設定/解除 データフォルダの「辞書」フォルダに保存されている辞書を設定/解除します。 ダウンロード サイトに接続して、辞書をダウンロードします。

// memo

- ◎待受画面で 図→団 (日立Fan)と操作すると、EZwebで「日立ケイタイFan サイト(日立専用サイト)」にアクセスできます。追加したい辞書のカテゴリ を選択して辞書をダウンロードできます。
- ◎ ダウンロード辞書に設定できるのは最大10件です。

■電波を送受信できないようにする(M52)

着信やメール受信に割り込まれることなく、カメラやムービーなど他 の機能が利用できます。

| 待受画面で ● 5 2 → [ON] / [OFF]

「ON IC設定すると、待受画面に Mon が表示されます。

#memo

- ◎携帯電話の使用が禁止されている場所(航空機内、医療機器や電子機器のそばなど)では、電源をOFFにしてください。
- ◎「ON」に設定すると、電話をかけることができません。ただし、110番(警察)、119番(消防機関)、118番(海上保安本部)には、電話をかけることができます。

※電話をかけた後は、自動的に「OFF」に設定されます。

◎「ON」に設定すると、電話を受けることはできません。また、テレビ電話、E メールの送受信、Cメールの送受信、緊急地震速報の受信、EZweb、EZナビ、 EZアプリ通信、Bluetooth®機能による通信などもご利用になれません。

マルチプレイウィンドウに関する設定をする (M54)

1 待受画面で ● 5 4

2	二画面終了 確認 (M541)	2画面表示から全画面表示に変更して起動する際に、確認画面を表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
	新着通知 優先 (M542)	各機能起動中にメール受信、不在着信などがあった場合に、新着通知を表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」



- ◎ 新着通知優先を「ON」に設定していても、操作状況によっては新着通知が表示されないことがあります。例えば、次のような場合は新着通知が表示されません。
 - テレビ電話中
 - ムービー録画中
 - · Myボイスメモ録音中
 - ケータイアップデート中
 - リセット中
- ◎ 新着通知が表示されたときは、確認する項目を選択し、⑥ または 図 (2画面) / (全画面) を押すと、内容を確認することができます。
- ◎ 新着通知表示中に[#]を押してチェックを付けると、新着通知優先が 「OFF」に設定されます。

■ 日付と時刻を設定する(M551)

- 1 待受画面で 5 5 1
- 2 自動補正 ネットワークから通知される日付・時刻情報を もとに自動で設定します。 手動設定 日付・時刻を入力して設定します。

Mmemo

◎自動補正に設定している場合、グローバルパスポートCDMAエリアでご利用の際も、現地のネットワークから通知される日付・時刻情報をもとに自動で設定されます。

■指定した時刻に自動的に電源を入れる(M552)

■ 指定した時刻に自動的に電源を切る(M553)

- 2
 ON/OFF設定
 設定した時刻に電源を切るかどうかを設定します。

 時刻設定
 自動的に電源を切る時刻を設定します。

//memo

◎特受画面以外では指定した時刻になっても電源は切れません。また、「充電時起動」を「メディアスタンド」「テレビ(ワンセグ)」に設定している場合も電源が切れませんので、「なし」に設定してください。

■プレフィックス付加番号を登録する(M561)

国際電話番号や市外局番、電話会社の選別番号などを登録しておくと、 電話をかけるときに登録した番号を付加して発信できます。番号は10 件まで登録できます。

お買い上げ時は「au国際電話サービス(005345)」があらかじめ設定されています。

- | | 待受画面で | 5 | 6 | 1 |
- 新規登録する場合
- 2 2 (新規)→登録名を入力→ →番号を入力→ → 7 (登録)
- 登録されている番号を編集する場合
- 2 「登録名」を選択→ (詳細)
 登録名を選択して、回 (削除)を押すと削除できます。
- ③ 「登録名」を選択→ (編集)→登録名を入力→ 全角8/半角16文字まで入力できます。
- 4 「番号」を選択→ ⑥ (編集)→番号を入力→ ⑥ → ⑦ (登録) 最大31桁まで入力できます。

■ 自動的に付加する市外局番を設定する(M562)

よくかける地域の市外局番を設定すると、電話番号を市内局番から入力するだけで、設定した市外局番を自動的に追加して電話をかけることができます。

- こまくかける地域の市外局番を入力→
 ・
 市外局番は、のから始まる2~5桁の数字を入力します。



- ◎ テレビ電話/グループテレビ電話では機能しません。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

■USB接続時の動作を設定する(M573)

待受画面でUSBケーブルWIN(別売)またはUSB充電ケーブル01(別売)を接続した場合に、自動的にどの転送モードに移行するかを設定します。

- 1 待受画面で 5 7 3
 - データ転送モード データ転送モードに移行します。 高速転送モード 高速転送モードに移行します。 外部メモリ転送モード 外部メモリ転送モードに移行します。 接続時に選択 USBケーブル(別売)を接続するたび に転送モードを選択します。

Memo

- ◎次の場合は、「外部メモリ転送モード」、「接続時に選択」であっても通常の 「データ転送モード」に移行します。
 - 待受画面以外でUSBケーブル(別売)を接続した場合
 - USBケーブル(別売)を接続したまま電源を入れた場合

◎パソコンが完全に起動している状態でUSBケーブル(別売)をパソコンの USBボートに接続し、HOO1に接続してください。パソコンが起動してい ない場合や、パソコンに接続せずにUSB充電ケーブル01(別売)をHOO1 へ接続した場合、HOO1に「外部出力中」のお知らせ画面が表示される場合があります。

USB接続時に充電するかどうかを設定する (M574)

USB充電ケーブル01 (別売)などを使って充電するかどうかを設定します。

1 待受画面で ● 5 7 4 → [ON] / [OFF]



- ◎USBケーブルWIN(別売)では充電できません。
- ◎ [USB充電(M574)]を「ON」に設定した場合でも、USBドライバをインストールしていないと充電できません。あらかじめUSBドライバをインストールしてください。
- ◎ USB充電ケーブル01(別売)を接続した状態で「USB充電(M574)」の 「ON」「OFF」を切り替えた場合は、一度ケーブルを抜いて、接続し直してく ださい。

■H001のソフトウェアを更新する(M581)

H001は、ケータイアップデートに対応しています。ケータイアップデートとは、au電話のソフトウェアを更新する機能です。

ケータイアップデートで、au電話のソフトウェアを更新する方法は次の通りです。なお、更新方法にかかわらず、ソフトウェアの更新前にau電話が自動的に再起動し、ソフトウェアの更新後にもう一度再起動します。

手動更新	ソフトウェアの更新が必要かどうかをネットワー
	クに接続して確認できます。
	・ 更新が必要な場合 :ソフトウェア更新用データを
	ダウンロードして、更新します ^{*1} 。
	・更新が不要な場合:そのまま引き続きご利用いた
	だけます。
自動更新	auからのソフトウェア更新のお知らせを受信した
	場合に更新します。
	・自動更新型:お知らせを受信したときに自動的に
	更新します ^{*2} 。
	・ユーザー承認型:お知らせを受信したときに確認

※1 ダウンロード後すぐに更新せずに、au電話を使用しない夜間など、更新開始日時を指定して更新することもできます(予約更新)。

画面が表示されます。

※2 [自動設定] (▶P.333)を[OFF]にすると、ユーザー承認型と同様に確認画面が表示されます。

2 アップデート H001のソフトウェア更新が必要かどうかを確開始 認します(手動更新)。

ソフトウェア更新が必要な場合は、次の操作を 行います。

すぐに更新する場合

1. (実行)

ソフトウェア更新用データのダウンロードが 開始され、ダウンロードが完了するとソフト ウェアが更新されます。

後で更新する場合(予約更新)

1. ஹ(予約)

ソフトウェア更新用データのダウンロードが 開始され、ダウンロードが完了すると更新開 始日時を設定する画面が表示されます。

2. 日付、時刻を入力→ ⑥ (予約) 更新開始日時に自動的にHOO1が再起動し てソフトウェアが更新されます。

自動設定	HO01が自動更新型の更新のお知らせを受信したときに、自動的にソフトウェア更新用データのダウンロードを開始し、ソフトウェアを更新するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
予約時刻	設定されている更新開始日時を変更します。 ・ 図 (解除)を押すと、予約更新は解除されます。

//memo

- ◎ 更新開始日時は、現在時刻の10分後~更新ソフトウェアダウンロード日時の7日後まで設定できます。
- ◎更新開始日時を設定した後で、「自動時刻補正(M551)」の設定を変更する と予約更新が解除されます。
- ◎ EZアプリの中断中またはBGM再生中に更新開始日時になると、アプリを終了する確認画面が表示されます。アプリを終了すると、自動的にHOO1が再起動してソフトウェアが更新されます。
- ◎ 予約更新を解除した場合は、H001のソフトウェアを更新するために「アップデート開始」をもう一度実行してください。予約更新を解除した後で「アップデート開始」を実行すると、自動的にH001が再起動してソフトウェアが更新されます。

■ご利用上の注意

- ソフトウェアの更新にかかる情報料・通信料は無料です。
- ・ソフトウェアの更新が必要な場合は、auホームページなどでお客様にご案内させていただきます。詳細内容につきましては、auショップもしくはauお客様センター(157/通話料無料)までお問い合わせください。また、au電話をより良い状態でご利用いただくため、ソフトウェアの更新が必要なau電話をご利用のお客様に、auからのお知らせをお送りさせていただくことがあります。
- ・十分に充電してから更新してください。電池残量が少ない場合や、更 新途中で電池残量が不足するとケータイアップデートに失敗しま す。
- 電波状態をご確認ください。電波の受信状態が悪い場所では、ケータイアップデートに失敗することがあります。

- ・ソフトウェアを更新しても、au電話に登録された各種データ(アドレス帳、Eメール・Cメール、フォト、楽曲データ、EZアプリなど)や設定情報は変更されません。ただし、お客様の携帯電話の状態(故障・破損・水濡れなど)によってはデータの保護ができない場合もございますので、あらかじめご了承願います。また、更新前にデータのバックアップをされることをおすすめします。
- EZアプリの中断中またはBGM再生中は、ケータイアップデートを ご利用になれません。EZアプリ、BGM再生を終了して、「アップデート開始」によりケータイアップデートを実行してください。
- ソフトウェアが更新された後で、自動的に次の更新用ソフトウェアのダウンロードが開始される場合があります(連続更新)。
- ケータイアップデートに失敗したときや中止されたときは、「アップ デート開始」(▶P.333)によりケータイアップデートを実行し直し てください。
- 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

ケータイアップデート実行中は、以下のことは行わないでください

- ・ソフトウェア更新中に電池パックを外さないでください。電池パックを外すと、ケータイアップデートに失敗することがあります。
- ソフトウェアの更新中は、移動しないでください。

ケータイアップデート実行中にできない操作について

・ソフトウェアの更新中は操作できません。110番(警察)、119番(消 防機関)、118番(海上保安本部)へ電話をかけることもできません。 また、アラームなども動作しません。

ケータイアップデートが実行できない場合など について

・ケータイアップデートに失敗すると、H001が 使用できなくなる場合があります。H001が使 用できなくなった場合は、auショップもしく はPiPit(一部ショップを除く)にお持ちくださ い。 アップデートに 失敗しました 修理が必要です 近くのauショップ またはPiPit (一部店舗を除く) にお持ちください

■更新のお知らせ(自動更新型)が来ると

自動更新型のソフトウェア更新のお知らせを受信した場合、自動的に ソフトウェア更新用データのダウンロードが開始され、ダウンロード が完了するとソフトウェアが更新されます。

#memo

- ◎操作中に更新のお知らせを受信した場合は、待受画面に戻った後にケータイアップデートの画面が表示されます。
- ◎ 自動設定を「OFF」に設定している場合は、ユーザー承認型と同様に確認画面が表示されます。

■更新のお知らせ(ユーザー承認型)が来ると

ユーザー承認型のソフトウェア更新のお知らせを受信した場合は、確認画面が表示されます。



■ すぐに更新する場合

確認画面で

⑥ (実行)を押すとソフトウェア更新用データのダウンロードが開始され、ダウンロードが完了するとソフトウェアが更新されます。

■後で更新する場合

確認画面で回(中止)を押して、「アップデート開始」(▶P.333)によりケータイアップデートを実行し直してください。

■H001の故障を調べる(M582)

H001はケータイチェック機能を搭載しています。ケータイチェック機能では、故障の心配がある場合、お客様の操作でH001本体の状態を簡易的に診断できます。また、H001に関する情報をEZweb内の「故障診断Q&A」サイト(通信料無料)で確認できます。

| | 待受画面で ● | 5 | 8 | 2 |

2	簡易 チェック	回路 チェック	内部の状態をチェックします。 ・異常の疑いがある場合は「NG」と表示 されます。
		+-	押したキーを表示することで、キーの状態をチェックします。
		ディス プレイ	テストパターンを表示させることで ディスプレイの状態をチェックします。
		スピーカー	テスト音をスピーカーから鳴らして状 態をチェックします。
		電話機能	送話口に話した声を受話口から鳴らす ことで送受話の状態をチェックします。
		バイブ レータ	本体を振動させることでバイブレータ の状態をチェックします。
		LED・ ライト	順番に点滅させることでLEDディスプレイ・充電LEDランプ・カメラお知らせランプ・ポケットライトの状態をチェックします。
	チェック履歴		「回路チェック」の実行履歴を表示します。 ・ 四 (リセット)を押すと、履歴をリセットできます。
	Q&Aへ接	続	H001に関する情報をEZwebのauオンラインマニュアルにある「故障診断Q&A」(通信料無料)で確認できます。その際はあらかじめ、EZwebの契約が必要になります。

Memo

- ◎ 簡易チェックは、H001本体すべての故障を発見できるものではありません。ご使用上、不具合と思われる箇所がありましたら、auお客様センターもしくはauショップ・PiPitへご相談くださいますよう、お願いいたします。
- ◎「スピーカー」「電話機能」は、音を確認する機能であるため、周囲の人に迷惑のかからない静かな場所で行うことをおすすめいたします。
- ◎簡易チェックを行う際には、すべてのアプリを終了させる必要があります (マルチプレイウィンドウ機能を含む)。
- ◎ H001では、au電話の保守、品質向上のために必要なデータを送信する場合があります。送信されたデータは、au電話の保守、品質向上のみに利用いたしますので、あらかじめご了承ください。
 - なお、「統計データ送信機能(M583)」を「データ送信しない」に設定すると、 データは送信されません。

■ 統計データ送信機能を設定する(M583)

ケータイチェック情報のデータ送信を行うかどうかを設定します。

1 待受画面で ⑥ 5 8 3 → [データ送信する] / [データ送信しない]



◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

操作方法を調べる(M#)

■操作ガイドを表示する(M#1)

主な機能の操作方法をディスプレイで確認できます。

1 待受画面で ● [#] 1 →項目を選択→ ● (表示)項目によっては、●を押すとその機能を実行できます。



◎「エリア設定」の設定によっては、操作方法を表示できない機能があります。

■ピクトガイドを表示する(M#2)

待受画面に表示されているアイコンの説明が表示されます。

| | 待受画面で ● | # | 2 | → ↔ でアイコンを選択

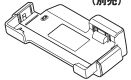
EZwebに接続してauオンラインマニュアルを 表示する(M#3)

EZwebの「auオンラインマニュアル」に接続し、操作方法を確認できます。

1 待受画面で ● # 3 → はい]







(0201QUA)(別売)

■ 骨伝導レシーバマイク01 ■ 共通DCアダプタ01 (0201PEA)(別売)





■ ポータブル充電器01 (0201PDA)(別売)



■ 共通ACアダプタ01(0202PQA)(別売)/ 共通ACアダプタ02(0203PQA)(別売)

- ※お使いのACアダプタによりイラストと形状が 異なることがあります。
- ※共通ACアダプタ01は国内専用です。海外で充 雷する際は、必ず共通ACアダプタO2をで使用 ください。



- USBケーブルWIN(0201HVA)(別売)
- USB充電ケーブル01(0201HAA)(別売)
- 平型スイッチ付イヤホンマイク(0201QLA)(別売)
- 平型ステレオイヤホンマイク(0201QMA)(別売)
- 外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(0201QVA) (別売)
- カシオTV出力ケーブル01(01CAHTA)(別売)
- 簡易アンテナE(0202ANA)(別売)



○HOO1は、ASYNC/FAX通信は非対応です。

付録/索引

電池パックを交換する

電池パックは、専用のものをご使用ください。



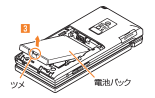
◎電池パックの注意事項については、「電池パックについて」(▶P.38、P43)をご参照ください。

■ 電池パックを取り外す

- 電池パックカバーの凹部を下に押しながら矢印の方向へ 引く
- 2 電池パックカバーを持ち上げて取り外す



🔞 電池パック下部のツメを上に引き、取り出す

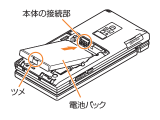




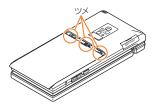
- ◎電池パックを取り外すときは、ツメを上に引くようにしてください。ツメ以外の方向から持ち上げようとすると、本体の接続部を破損するおそれがあります。
- ◎電池パックを取り外して、次に電源をONにしたとき圏外であったり、「電波OFFモード(M52)」が「ON」に設定されている場合は、待受画面などで日付、曜日、時刻の代わりに「一」(ハイフン)が表示されることがあります。(▶P.60「時刻が表示されなくなったら」)
- ◎電池パックを取り外すときは、本体の電源をOFFにしてください。

■電池パックを取り付ける

電池パックのツメが上に出るようにして、本体の接続部の 位置を確かめて、電池パックを確実に押し込む



電池パックカバーのツメと本体の凹部を合わせるように 電池パックカバーを置く





電池パックカバーを本体に差し 込んで閉じないでください。

電池パックカバーを矢印の方向にスライドさせてはめる



memo

- ◎ au ICカードが確実に装着されていることを確認してから電池パックを取り付けてください。
- ◎取り付け時に指定以外の取り付けかたをしますと、電池パックおよび電池パックカバー破損の原因となります。
- ◎ 電池パックカバーのツメが電池パックに乗り上げた状態で電池パックカバーを指で強く押し込むと、ツメが破損するおそれがあります。

共通DCアダプタ01(別売)を使用して 充電する

電池パックをHOO1に取り付けた状態で充電してください。

■ H001に共通DCアダプタ01(別売)を接続する



H001を開いて、側面にある外部接続端子キャップ(1-1)を開け、共通 DCアダプタ01(別売)のコネクタを、先端の形状を確認して差し込み ます(1-2)。

共通DCアダプタ01(別売)のプラグをシガーライタ ソケットに差し込む

HOO1の充電LEDランプが赤色に点灯します。

充電時間は約150分です

H001の電源を入れたままでも充電できますが、充電時間は長くなります。

充電が完了すると、赤色に点灯していた充電LEDランプが消灯します。



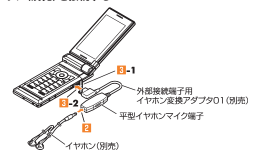
- 4 H001の外部接続端子キャップを閉じる
- 共通DCアダプタ01(別売)のプラグをシガーライタ ソケットから抜く

別売のイヤホンを使用する

イヤホン(別売)は外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(別売)と接続して使用します。

■「イヤホン種類(M241)」を「マイクなし」に設定する

2 外部接続端子用イヤホン変換アダプタO1(別売)とイヤホン(別売)を接続する



3 H001に外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(別売)を接続する

H001を開いて側面にある外部接続端子キャップ(€-1)を開け、外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(別売)のコネクタを、先端の形状を確認して平行になるように差し込みます(€-2)。



- ◎外部接続端子キャップを強く引っ張らないようご注意ください。特にイヤホンを取り外す際にキャップを一緒に引っ張ると必要以上の力が加わる可能性があります。
- ◎ 外部接続端子キャップを強く引っ張ると、キャップが変形したり、au電話本体から抜けてしまったり破損の原因となります。
- ◎イヤホン(別売)を使用する場合は、外部接続端子用イヤホン変換アダプタ 01(別売)が必要となります。
- ◎ イヤホン(別売)によっては外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(別売)に接続できない場合があります。
- ◎外部接続端子用イヤホン変換アダブタ01(別売)にイヤホン(別売)を接続する際は、平型イヤホンマイク端子または、丸型イヤホン端子のどちらか一方に接続してください。両方にイヤホンを接続すると正しく動作しない場合があります。

平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)/ 平型ステレオイヤホンマイク(別売)/ 骨伝導レシーバマイク01(別売)を使用する

平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)/平型ステレオイヤホンマイク (別売)/骨伝導レシーバマイク01(別売)は、外部接続端子用イヤホン 変換アダプタ01(別売)と接続して使用します。

- 「イヤホン種類(M241)」を「マイクつき」に設定する
- 2 外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(別売)にマイク(別売)を接続する

外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(別売)の平型イヤホンマイク端子(側面部)に、マイク(別売)のコネクタを、先端の形状を確認して平行になるように差し込みます。

3 H001に外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(別売)を接続する

H001を開いて側面にある外部接続端子キャップを開け、外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(別売)のコネクタを、先端の形状を確認して平行になるように差し込みます。

//memo

- ◎外部接続端子キャップを強く引っ張らないようご注意ください。特にマイク(別売)を取り外す際にキャップを一緒に引っ張ると必要以上の力が加わる可能性があります。
- ◎ 外部接続端子キャップを強く引っ張ると、キャップが変形したり、au電話本体から抜けてしまったり破損の原因となります。
- ◎ 平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)/平型ステレオイヤホンマイク(別売)/骨伝導レシーバマイク01(別売)のお問い合わせは、auホームページ(http://www.au.kddi.com)をご確認ください。

■電話をかける

電話番号を入力→マイク(別売)のスイッチを"ビピッ"と 音がするまで押す

音がしたらすぐ(2秒以内)にスイッチを離してください。音がした後もスイッチを押し続けていると、電話がかかりません。

② 通話を終了するときは、マイク(別売)のスイッチを "ピーッ"と音がするまで押す

"ピーッ"と音がすると通話が終了します。



- ◎ 画面に電話番号が表示されている状態で、マイク(別売)のスイッチを押す と、その電話番号に電話がかかります。
- ◎特受画面など電話番号が画面に表示されていない状態で、マイク(別売)のスイッチを押すと、アドレス帳のメモリNo.999に登録された番号に電話がかかります。

■電話を受ける

着信中にマイク(別売)のスイッチを"ピピッ"と音がするまで押す

故障とお考えになる前に

ご確認ください	参照
電池パックは充電されていますか?	P.57
電池パックは正しく取り付けられていますか?	P.338
電池パックの端子が汚れていませんか?	P.57
[☎]を2.5秒以上長押ししていますか?	P.58
電池が切れていませんか?	P.57
「オートパワーオフ(M553)」が設定されて いませんか?	P.331
	電池パックは充電されていますか? 電池パックは正しく取り付けられていますか? 電池パックの端子が汚れていませんか? 「全」を2.5秒以上長押ししていますか? 電池が切れていませんか? 「オートパワーオフ(M553)」が設定されて

こんなときは	ご確認ください	参照
電源起動時のアニメー	電池が切れていませんか?	P.57
ション表示中に電源が	※電池残量が少ない場合、電源を入れると、アニメー	
切れる	ションが表示され、しばらくすると画面が消えます。	
電話がかけられない	電源は入っていますか?	P.58
	au ICカードが挿入されていますか?	P.62
	電話番号が間違っていませんか?	P.89
	(市外局番から入力していますか?)	1 .00
	電話番号入力後、「ヘテ」を押していますか?	P.89
	ワイドオープンスタイルにしていませんか?	P.56
	「エリア設定」が間違っていませんか?	P.107
	「ダイヤル発信制限(M421)」で発信が制限	P.325
	されていませんか?	
	「アドレス帳ロック(M413)」で発信が制限	P.323
	されていませんか?	
	「電波OFFモード(M52)」が設定されていま	P.330
	せんか?	
電話がかかってこない	電波は十分に届いていますか?	P.65
	サービスエリア外にいませんか?	P.65
	電源は入っていますか?	P.58
	au ICカードが挿入されていますか?	P.62
	「エリア設定」が間違っていませんか?	P.107
	「着信拒否(M43)」が設定されていません	P.326
	か?	
	「電波OFFモード(M52)」が設定されていま	P.330
	せんか?	
	着信転送サービスが設定されていませんか?	P.209
テレビ電話が	CDMA 1X WINサービスエリア内でテレビ	P.218
接続できない	電話をかけていますか?	
	通話相手がテレビ電話に対応していますか?	P.98
	「184」、「186」以外の特番を付加していませ	P.99
	んか?	
	通話相手がCDMA 1X WINサービスエリア	P.98
	内にいますか?	
	ワイドオープンスタイルにしていませんか?	P.56
	「電波OFFモード(M52)」が設定されていま	P.330
	せんか?	I

こんなときは	ご確認ください	参照
圏外アイコンが 表示される	サービスエリア外か、電波の弱い所にいませんか?	P.65
	内蔵アンテナ付近を指などでおおっていませんか?	P.54
	「エリア設定」が間違っていませんか?	P.107
LEDディスプレイは 点滅するが 着信音が鳴らない	「着信設定(M21)」の音量が「OFF」に設定されていませんか?	P.315
	マナーモードが「通常マナー」「ドライブ」「サイントマナー」になっているか「オリジナルマナー」の着信音量が「OFF」に設定されていませんか?	P.297
充電ができない	充電用機器は正しく接続されていますか?	P.58
	電池パックは正しく取り付けられていますか?	P.338
	卓上ホルダ(別売)や充電端子などが汚れていませんか?	P.57
キー操作ができない	電源は入っていますか?	P.58
	本体を閉じた状態でのサイドキーのキー操作 が無効になっていませんか?	P.297
	「オートロック(M411)」が設定されていませんか?	P.323
EZ FeliCa対応機能が	電池が切れていませんか?	P.57
使えない	「オートロック(M411)」「FeliCaロック	P.191
	(M412)」「遠隔ロック(M414)」が設定されていませんか?	P.323
au ICカード(UIM)	au ICカードが挿入されていますか?	P.62
エラーと表示される	異なるau ICカードを挿入していませんか?	P.61 P.62
充電してください、 電池切れなどと表示 されて警告音が鳴った	電池残量がほとんどありません。	P.57
電話が勝手に応答する	簡易留守メモが設定されていませんか?	P.298
電池パックを利用	電池パックが寿命となっていませんか?	P.338
できる時間が短い	「圏外」が表示される場所での使用が多くあり ませんか?	P.65

こんなときは	で確認ください	参照
電話をかけたときに	サービスエリア外か、電波の弱い所にいませ	P.65
受話口から「プーッ、	んか?	
プーッ、プーッ…」と	無線回線が非常に混雑しているか、相手の方	
音がしてつながらない	が通話中ですのでおかけ直しください。	
ディスプレイの照明が	「ディスプレイ照明(M321)」の照明点灯時	P.322
すぐに消える	間が短く設定されていませんか?	
相手の方の声が	受話音量が「Levell」に設定されていません	P.89
聞こえない	か?	
	受話口を耳でふさいでいませんか?	P.55
平型イヤホンマイクの	「イヤホン種類(M241)」が「マイクなし」に	P.319
マイクが使えない	設定されていませんか?	
テレビ(ワンセグ)が	地上デジタルテレビ放送の放送波は十分に届	P.246
映らない、映像が	いていますか?	
止まる、音声が止まる、	TV用アンテナを伸ばしていますか?	P.245
ノイズが出る	視聴している場所が「チャンネル設定」と合っ	P.253
	ていますか?	
時刻が表示されない	H001本体の時刻が消去されています。	P.60
画面が動かなくなり、	(2) を10秒以上長押ししてみてください。	
どのキーを押しても	電源を自動的にOFFした後、もう一度電源	
操作できない	ONになります。編集中のデータは消失され	_
	る可能性がありますが、保存しているデータ	
	は消失されません。	

さらに詳しい内容については、以下のauのホームページ、auお客さまサポート「故障診断」でご案内しております。

- ・H001からは → 待受画面で2→[au oneトップ]
 - →[auお客さまサポート]
 - →[オンラインマニュアル] → [故障診断Q&A]
- ・パソコンからは → http://www.kddi.com/customer/ service/au/trouble/kosho/index.html

アフターサービスについて

■修理を依頼されるときは

修理についてはauショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。

保証期間中	保証書に記載されている当社無償修理規定に基づき修理いた します。
保証期間外	修理により使用できる場合はお客様のご要望により、有償修理 いたします。

Mmemo

- ◎メモリの内容などは、修理する際に消えてしまうことがありますので、控えておいてください。なお、メモリの内容などが変化・消失した場合の損害および逸失利益につきましては、当社では一切責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- ◎ 修理の際、当社の品質基準に適合した再利用部品を使用することがあります。
- ◎保証サービス、修理代金割引サービス、水濡れ・全損時リニューアルサービスにて交換した機械部品は当社にて回収しリサイクルを行いますのでお客様へ返却することはできません。

■補修用性能部品について

当社はこのH001本体およびその周辺機器の補修用性能部品を、製造終了後6年間保有しております。補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

■保証書について

保証書は、お買い上げの販売店で、「販売店名、お買い上げ日」などの記入をご確認のうえ、内容をよくお読みいただき、大切に保管してください。

■安心ケータイサポートについて

au電話を長期間安心してご利用いただくために、月額会員アフターサービス制度「安心ケータイサポート」をご用意しています(月額315円、税込)。故障や盗難・紛失など、あらゆるトラブルの補償を拡大するサービスです。本サービスの詳細につきましては、auショップもしくはauお客様センターへお問い合わせください。

Mmemo

- ◎ ご入会は、au電話のご購入時のお申し込みに限ります。
- ◎ ご退会された場合は、次回のau電話のご購入時まで再入会はできません。
- ○機種変更・端末増設などをされた場合、最新の販売履歴のあるau電話のみが 本サービスの提供対象となります。
- ◎ au電話を譲渡・承継された場合、安心ケータイサポートの加入状態は譲受者に引き継がれます。
- ◎機種変更時・端末増設時・紛失時あんしんサービスなどにより、新しいau電話をご購入いただいた場合、以前にご利用のau電話に対する「安心ケータイサポート」は自動的に退会となります。
- ◎サービス内容は予告なく変更する場合があります。

■au ICカードについて

au ICカードは、auからお客様にお貸し出ししたものになります。紛失・破損の場合は、有償交換となりますので、ご注意ください。なお、故障と思われる場合、盗難・紛失の場合は、auショップもしくはPiPitまでお問い合わせください。

■アフターサービスについて

アフターサービスについてご不明な点がございましたら、下記auお客様センターへお問い合わせください。

auお客様センター(紛失・盗難・故障・操作方法について)

一般電話からは **国0077-7-113**(通話料無料)

au電話からは 局番なしの113(通話料無料) EZwebからは 特受画面で図→[au one トップ]→

付文画面で図→ Lau Orie トック」→

[auお客さまサポート] → [お問い合わせ]

※メニュー構成については予告なく変更することがあります。

■auアフターサービスの内容について

サービス内容抜粋	安心ケータイサポート会員	無料会員
① 保証サービス 注:保証内の場合、 無償修理	5年保証サービス	3年保証サービス
② 修理代金割引 サービス 注:水濡れ・全損以外 の故障の場合、 修理代金を割引	全額割引 (無料)	お客様負担額 5,250円(税込)
③ 水濡れ・全損時 リニューアル サービス 注:水濡れ・全損の 故障の場合、 リニューアル代金 を割引	お客様負担額 5,250円(税込)	お客様負担額 10,500円(税込)
© #// # # # / /	フルサポートコースでご した場合	契約のau電話を盗難・紛失
④ 紛失時あんしん サービス 注:盗難:紛失の場合、 解除料の減額	フルサポート解除料 全額免除	フルサポート解除料 お客様負担額 最大10.500円(税込)まで
もしくは購入代金	新しいau電話をシンプルコ	1ースでご購入される場合
の割引	新しいau電話購入代金 最大18,000円(税込) OFF	新しいau電話購入代金 最大6,120円(税込)OFF
⑤ 電池パック無料 サービス	同一au電話を1年以上(または3年以上)継続利用することで電池パックを1個プレゼント	なし
⑥ 無事故ポイント バック	同一au電話を継続利用で、1年間無事故の場合、 auポイント1000ポイントプレゼント	なし



修理代金割引サービス

- ◎ 水濡れ・全損はこの対象とはなりません。
- ◎ お客様の故意・改造(分解改造・部品の交換・塗装など)による損害や故障の場合は補償の対象となりません。
- ◎ 外装ケースの汚れや傷、塗装の剥れなどによるケース交換は全額割引の対象となりません。

水濡れ・全損時リニューアルサービス

◎ お客様の故意・改造(分解改造・部品の交換・塗装など)による損害や故障の場合は補償の対象となりません。

紛失時あんしんサービス

- ◎「紛失時あんしんサービス」をご利用いただく場合、紛失・盗難の事由を警察 署または消防署など公的機関へ届出された際の信憑書類が必要となります。警察署または消防署などより届出の信憑書類が交付されない場合は、届出先の機関名、届出年月日、受理番号を提示いただきます。
- ◎ お客様の分解による事故、故意による事故は、補償の対象となりません。

電池パック無料サービス

- ◎ ご購入から同一のau携帯電話を1年以上継続利用経過時に1個、3年以上継続利用経過時に1個の電池パックを無料で提供いたします。(合計2回まで)
- ◎電池パックの提供にあたっては、別途申し込み手続きが必要となります。お申し込み可能な期間は、au電話のご購入後1年~2年までの間、3年~4年までの間の計2回(各1個の提供)となります。

無事故ポイントバック

- ◎「修理代金割引サービス」「水濡れ・全損時リニューアルサービス」「紛失時あんしんサービス」のご利用がなく、ご購入から1年間同一機種を継続してご利用された場合、「auポイントプログラム」のポイントを1000ポイント進早します。
 - ※1年間の起算は、安心ケータイサポート加入月、ポイント提供月もしくは事故発生月となります。

カメラ/データフォルダの詳細情報

データの登録先一覧

データフォルダ内のデータの種類と登録先の対応は次の通りです。

■音や画像の登録先一覧

登録先	データの種類	画像/GIFアニメ/デコレーションエモジの3M/1M/2M/3M/4M(ワイド)/5M	MP4	ボイス/メロディ/着うた	ムービー/ENムービー	ビデオクリップ	着Fーash	⊩— ® ®⊏®	アバター
着信音関連	音声着信音			0	0		0		
	Eメール受信音 指定外Eメール受信音 お知らせ受信音 Cメール受信音 ニュースフラッシュ受信音			0					
音関連	オープン音 クローズ音			0					
	ウェイクアップ音 パワーオフ音 カウントダウンタイマー音			0					
	アラーム音		0	0	0	0	0		
	スケジュールアラーム音 タスクアラーム音		0	0			0		
着信画像	音声着信画像	0	0		0				
関連	Eメール受信画像 指定外Eメール受信画像 Cメール受信画像	0							
画像関連	ウェイクアップ画像 パワーオフ画像 メール送信中画像 メール受信中画像 EZ接続画像	0							
	待受画面	0						0	
	アラーム画像 スケジュール画像 タスクリスト画像	0	0		0				

登録先	データの種類	画像/GIFアニメ/デコレーションエモジの3M/1M/2M/3M/4M(ワイド)/5M	M P 4	ボイス/メロディ/着うた	ユービー∕ EN4ービー	ビデオクリップ レーSMO Music Storeで購入した トーSMO Music Storeで購入した	着Fーash	F-ash®	アバター
アドレス帳 関連	個別音声着信音 グループ音声着信音		0	0	0		0		
	個別メール受信音 グループメール受信音			0					
	アドレス帳画像 プロフィール画像 グループ音声着信画像 グループメール受信画像	0	0		0				
テレビ電話 関連	発信音 着信音			0	0		0		
	発信画像 着信画像	0	0		0				
	通話中代替画像	0							0

○:登録できます。

Mmemo

- ◎著作権保護が設定されているデータは、登録できない場合があります。
- ◎ BMP形式の画像は、登録できません。また、データ形式によっては、登録できない場合があります。
- ◎ データの種類により登録操作は異なります。データフォルダのデーター覧画面から登録する場合と、各機能からデータフォルダを参照して登録する場合があります。
- ◎3D表示専用データは登録できません。

■音や画像以外の登録先一覧

登録先	データの種類
メインメニュー設定	メニュー用Flash®
ケータイアレンジ	ケータイアレンジファイル
ダウンロード辞書	辞書データ
祝日データ	祝日データ
ガジェット	ガジェット
待受ショートカット	すべてのデータ。ただし、次のデータは登録できません。 辞書データ、ガジェット、デコレーションエモジパック、 受信メール、送信メール、コンテンツパック、EZアプリ アーカイブ、不明ファイル

■編集できる画像の一覧

					į	画像	編集			
画像種類	画像サイズ		フレーム	スタンプ	文字合成	特殊効果	切り出し	リサイズ	画像回転	ビジネス補正
JPEG	壁紙(標準)	横240×縦320	0	0	0	0	0	0	0	0
	壁紙(ワイド)	横480×縦800	0	0	0	0	0	×	0	0
	0.3M	横640×縦480	0	0	0	0	0	0	0	0
	1 M	横1,280×縦960	×	×	×	×	0	0	×	0
	2M	横1,600×縦1,200	×	×	×	×	0	0	×	0
	ЗМ	横2,048×縦1,536	×	×	×	×	0	0	×	0
	4M(ワイド)	横2,560×縦1,536	×	×	×	×	0	0	×	×
	5M	横2,560×縦1,920	×	×	×	×	0	0	×	×
上記以外 のJPEG	短辺1~480×1~800		0	0	0	0	×*	×*	0	×
PNG, GIF	横1~800×縦1~800		0	0	0	0	×*	×*	0	×

○:編集可能 ×:編集不可

※画像サイズが壁紙(標準)、壁紙(ワイド)、O.3Mの場合は、切り出し、リサイズが可能です。



- \bigcirc 画像サイズは、縦の長さと横の長さが逆になっても編集できます。
- ◎ データサイズによっては編集できない場合があります。

■表示/再生できる画像・ムービーのサイズ

データの種類	拡張子	再生可能サイズ
画像	.jpg	2MB、1,944×2,592
		以下
	.gifpng	1.5MB、800×800以下
フレーム	.png	512KB、
		94×94~480×800
スタンプ	.png	512KB、
		10×10~480×696
アニメ	.gif	512KB、800×800以下
	.mmf、.m3f、.mqf	500KB、240×240以下
ムービー/EZムービー	.amc、.3gp、.3g2	制限なし、1GBまで保証
ビデオ(EZ配信)	.kvf	10MBまで
ビデオクリップ	.kmf	
(EZ配信)/着うたフル [®]		
PC配信/	.kmf	75MBまで
CD読込み(HE-AAC)		
PC配信/	.kmf	320MBまで
CD読込み(ATRAC)		
ビデオクリップ(PC配信)	.kmf	30MBまで
ビデオ(PC配信)	.kvf	800MBまで
プレイリスト	.kpl	300KBまで

Eメールの詳細情報

■Eメールで送信可能なデータ一覧

データの種类	拡張子	アイコン	
		.pnggifjpe. .jpgjpeg	
Flash®		.swf	1 _
アニメ&メロディ/テキス	アニメ/メロディ/テキスト/ アニメ&メロディ/テキスト&メロディ/ テキスト&アニメ&メロディ/ テキスト&アニメ		7
ボイス		.qcp、.hvs、.3g2	
プレイリスト		.kpl	
ムービー*1		.amc、.3gp、.3g2	
クーポン情報		.auc	
アドレス帳データ(vCard)		.vcf	
スケジュールデータ(vCale タスクリストデータ(vCale		.vcs、.ics	
テキスト(TXT)		.txt	1
PCドキュメント**2	Wordデータ	.doc	
	Excelデータ	.xls	
	PowerPoint® データ	.ppt	PÇ
	PDFデータ		1
	HTMLデータ]
	mHTMLデータ		
ラッピングメールデータ	ラッピングメールデータ		9
ライセンス未取得データ		.kcf	D

- ※1 3D表示専用データは送信できません。
- ※2 データフォルダに保存されているデータのうち、Eメールで受信したデータのみ添付して 送信できます。microSDメモリカードに保存したり、外部メモリ転送モード・赤外線通信・ Bluetooth[®]通信・Touch MessageなどEメール以外で受信したPCドキュメントデータは 送信できません。

//memo

- ◎ 著作権保護が設定されているデータは、送信できません。
- ◎データによって、送信できるデータサイズが異なります。

拡張子	送信できるデータサイズ
.jpe/.jpg/.jpeg	2MB
.mmf,.m3f,.mqf,.qcp,.hvs	150KB
.swf、.mcx	100KB
.kpl	300KB
その他	500KB

■Eメールで受信可能なデータ一覧

データの種類	拡張子	アイコン
ピクチャ (GIFファイルのアニメも含む)	.pnggifjpe. .jpgjpeg	
Flash®	.swf	
アニメ/メロディ/テキスト/ アニメ&メロディ/テキスト&メロディ/ テキスト&アニメ&メロディ/ テキスト&アニメ	.mmf、.m3f、.mqf	7
ボイス	.qcp、.hvs、.3g2	
プレイリスト	.kpl	
ムービー	.amc、.3gp、.3g2	
クーポン情報	.auc	a
アドレス帳データ(vCard)	.vcf	
スケジュールデータ(vCalendar)/ タスクリストデータ(vCalendar)	.vcs、.ics	
テキスト(TXT)	.txt	

データの種類		拡張子	アイコン
PCドキュメント	Wordデータ	.doc	
	Excelデータ	.xls	
	PowerPoint® データ	.ppt	eg.
	PDFデータ	.pdf	125
	HTMLデータ	.html、.htm	
	mHTMLデー タ	.mht	
ラッピングメールデータ		.mcx	M
ライセンス未取得データ		.kcf	0
装飾データ (デコレーションメールの添付の場合は無効)		.ntl	*

#memo

◎ データによって、受信できるデータサイズが異なります。

拡張子	受信できるデータサイズ (受信後データフォルダに保存される データのデータサイズ)
.jpe/.jpg/.jpeg	2,803KB(2MB)
.mmf,.m3f,.mqf,.qcp,.hvs	206KB(150KB)
.swf、.mcx	137KB(100KB)
その他	685KB(500KB)

機能リセット(M452)でリセットされる内容

Į.	ノセット対象	機能リセット後
通話料金表示(M13)	OFF
通話料金	音声電話(M141)	1.0倍
レート	テレビ電話(M142)	0秒/0円
	グループテレビ電話 (M143)	0秒/0円

	11 146	166 AF LLL 1 ///
	Jセット対象 	機能リセット後
音声着信	音	パターン1
(M211)	音量	Level3
	画像	フレイムレッド:(音声電話着信)着
	※本体カラーによってリセッ	信アニメ1
	ト後の状態が異なります。	ソリッドシルバー:(音声電話着信)
		着信アニメ2
		ネオンパープル:(音声電話着信)着
		信アニメ3
	バイブレータ	OFF
	LEDディスプレイ	メロディ連動 アニメ 1
	丰一照明	点滅する
Eメール受信	音	サウンド4
(M212)	音量	Level3
	画像	フレイムレッド:Eメール受信完了
	※本体カラーによってリセッ	アニメ1
	ト後の状態が異なります。	ソリッドシルバー:Eメール受信完
		了アニメ2
		ネオンパープル:Eメール受信完了
		アニメ3
	バイブレータ	OFF
	LEDディスプレイ	メロディ連動 アニメ 1
	キ 一照明	点滅しない
	鳴動時間	時間設定
		鳴動時間:5秒
指定外	音	パターン2
Eメール受信	音量	Level3
(M213)	画像	Eメール受信完了アニメ1
	バイブレータ	OFF
	LEDディスプレイ	メロディ連動 アニメ1
	キー照明	点滅しない
	鳴動時間	時間設定
		鳴動時間:5秒

Ţ	リセット対象	機能リセット後
お知らせ受信	音	サウンド6
(M214)	音量	Level3
	バイブレータ	OFF
	LEDディスプレイ	メロディ連動 アニメ1
	キー照明	点滅しない
	鳴動時間	時間設定
		鳴動時間:5秒
Cメール受信	音	サウンド3
(M215)	音量	Level3
	画像	フレイムレッド:Cメール受信完了
	※ 本体カラーによってリセット後の状態が異なります。	アニメ 1 ソリッドシルバー: Cメール受信完
	1 5000050000000000000000000000000000000	フラットラルバー・6メール受信元 了アニメ2
		¬ ,
		アニメ3
	バイブレータ	OFF
	LEDディスプレイ	メロディ連動 アニメ 1
	キー照明	点滅しない
	鳴動時間	時間設定
		鳴動時間:5秒
ニュース	音	パターン5
フラッシュ 受信(M216)	音量	OFF
文语(IVIZ 10)	バイブレータ	OFF
	LEDディスプレイ	メロディ連動 アニメ 1
	キー照明	点滅しない
	鳴動時間	時間設定
上 紀佐女(1)4	201)	鳴動時間:5秒
キー操作音(M2	231)	OFF Lavario
OK音(M232)		Level3
NG音(M233)		Level3
オープン音 (M234)	音量	Level3
	音色	オープン音1
クローズ音 (M235)	音量	Level3 クローズ音1
,,		
充電開始音(M236)		Level3
充電完了音(M237)		Level3

Ţ	ノセット対象	機能リセット後
ウェイク	音	ウェイクアップ音1
アップトーン	音量	Level3
(M238)	画像	ウェイクアップアニメ
	バイブレータ	OFF
	LEDディスプレイ	ON アニメ1
パワー	音	パワーオフ音 1
オフトーン	音量	Level3
(M239)	画像	パワーオフアニメ
	バイブレータ	OFF
	LEDディスプレイ	ON アニメ1
イヤホン種類(M241)	マイクなし
音出力先(M24		イヤホン+スピーカー
オート着信(Ma	243)	OFF
	I	応答時間:5秒
LEDディス	輝度設定	Level3
プレイ設定 (M25)	アニメーション設定	オープン/クローズ:ON 音楽再生:OFF
(IVIZO)		百条舟生・UFF お知らせ:OFF
		通話中:OFF
		テレビ電話通話中:OFF
	着信表示	表示する
待受画面(M31		フレイムレッド:Solid Future(BMP)
	にってリセット後の状態が異な	ソリッドシルバー:Silent Space(BMP)
ります。		ネオンパープル:Colorful Cube(BMP)
表示情報設定	ニュースフラッシュ テロップ	表示ON/OFF設定:ON
(M312)	テロック	スクロールスピード: ふつう 文字サイズ: ふつう
	ニュースフラッシュ	ON STONAS
	ウィンドウ	OIV
	ガジェット	表示ON/OFF設定:ON
		ガジェット選択:OFF
	検索ウィンドウ	ON
	表示パターン	パターン1(検索:左)
	時計/カレンダー	OFF

リセット対象		機能リセット後
メール送信中画		フレイムレッド:メール送信アニメ1
※本体カラーによってリセット後の状態が異なります。		ソリッドシルバー:メール送信アニメ2
	(140.1.4)	ネオンパープル:メール送信アニメ3
メール受信中画	目面(M314) にってリセット後の状態が異な	フレイムレッド:メール受信アニメ1 ソリッドシルバー:メール受信アニメ2
ります。	くってラビノ下級の状態が失る	ネオンパープル:メール受信アニメ3
EZ接続画面(N	1315)	EZ接続アニメ
	ワイドオープン待受画面	Crystal(2D)
ン画面設定 (M316)	ワイドオープンメニュー	Crystal(2D)
お知らせエリ	ニュースフラッシュ	OFF
ア設定	Eメール	OFF
(M317)	Cメール	OFF
	緊急地震速報	OFF
	LISMO曲名/歌手名	OFF
	照明点灯時間	10秒
照明(M321)	微灯時間	10秒
	明るさ設定	Level3
キー照明(M32	22)	ON
充電中表示(M:	323)	OFF
入力文字(M33	31)	やや大
メール表示(M:		中
EZweb表示(N	1333)	中
アドレス帳(M	334)	やや大
履歴(M335)		やや大
電話番号(M33	36)	やや大
文字フォント(I	M34)	太ゴシック
Set Language (M35)		日本語
オートロック(M411)		OFF
		再ロック:OFF
FeliCaロック(M412)	OFF
		クイック解除: OFF クイック解除時間: 5分
アドレス帳ロック(M413)		OFF
ノトレ人喊ロッ	/ / (IVI4 1 3)	OFF 着信時相手表示:表示する
		日 旧 5 3 1日 1 2 2 八八・2 2 八 7 9 7 0 7

Ĺ	 Jセット対象	機能リセット後
遠隔ロック	指定時間	3分
(M414)	着信回数	50
	データ消去	消去しない
	本体ロック解除	無効
ダイヤル発信制	J限(M421)	OFF
EZweb制限(N	1422)	OFF
PCサイトビュ·	ーアー制限(M423)	OFF
メール制限(M4	424)	OFF
EZアプリ制限	(M425)	OFF
Media Tuner	制限(M426)	OFF
シークレット(1	M427)	表示しない
音声着信 (M431)	指定番号/非通知/ 公衆電話/通知不可能/ アドレス帳登録外/ 海外ローミング中全拒否	すべてOFF
	着信履歴保存	ON
テレビ電話 着信(M432)	指定番号/非通知/ アドレス帳登録外	すべてOFF
	着信履歴保存	ON
発信者番号通知	(M46)	ON
送出確認設定(1	M482)	ON(確認あり)
ルート認証局(M483)	すべて有効
入力設定	入力方式	かな方式
(M514)	予測変換	ON
	自動カーソル移動	OFF
ダウンロード語	辞書(M515)	登録なし
電波OFFモート	ヾ(M52)	OFF
二画面終了確認(M541)		ON
新着通知優先(M542)		ON
自動時刻補正(M551)		自動補正
オートパワーオン(M552)		ON/OFF設定:OFF 時刻設定:[6:00]
オートパワーオフ(M553)		ON/OFF設定:OFF 時刻設定:「O:OO」
市外局番メモリ	J (M562)	OFF

	リセット対象	機能リセット後
USB設定(M5	73)	接続時に選択
USB充電(M5	74)	ON
ケータイ	自動設定	ON
アップデート (M581)	予約時刻	データなし
統計データ送信		データ送信する
安心設定(M59	9)	OFF
テレビ電話	音	テレビ電話発信音(メロディ1)
発信(M61)	音量	Level3
	画像	(テレビ電話発信)発信アニメ
テレビ電話	音	テレビ電話着信音(メロディ1)
着信(M62)	音量	Level3
	画像	(テレビ電話着信)着信アニメ
	バイブレータ	OFF
	LEDディスプレイ	メロディ連動 アニメ 1
	キー照明	点滅する
通話中代替画像	象(M63)	代替画像 1
モニタリング記	情信(M64)	OFF 応答時間: 16秒

その他の機能

Ū	ノセット対象	機能リセット後
メインメニュー ※本体カラーによ ります。	設定、コマリセット後の状態が異な	フレイムレッド:Solid Future ソリッドシルバー:Silent Space ネオンパープル:Colorful Cube
待受ショート カット	ユーザー設定アイコン	フォト(カメラモード)、3D設定、電卓、アラーム、カレンダー/スケジュール、電波OFFモード、メモ帳01
ケータイアレンジ設定 **本体カラーによってリセット後の状態が異なります。		フレイムレッド:Solid Future ソリッドシルバー:Silent Space ネオンパープル:Colorful Cube
受話音量		Level3
3D設定	3D強弱	強
	3Dモード	スタンダード
	3Dサラウンド	ON

	1 NA	
_	ノセット対象	機能リセット後
発信履歴/ 着信履歴/ 受信メール 履歴/送信 メール履歴	フォト表示ON/OFF	OFF
グローバル	エリア設定	日本
機能	PRI設定	PRL自動取得:ON
	航空機干一ド	OFF
アドレス帳	並び順設定	五十音順
	文字サイズ	やや大
	フォト表示ON/OFF	OFF
	グループ編集	音声着信、Eメール受信、Cメール受信:すべてOFF
	au one アドレス帳	自動保存設定:OFF
時計/ カレンダー	カレンダー/ スケジュール	休日設定:2000~2011年は日曜・祝日、その他は日曜 祝日設定:解除 カレンダー表示切替え:1ヶ月リスト表示 フォト表示:ON
	アラーム ※本体カラーによってリセッ ト後の状態が異なります。	アラーム設定: OFF アラーム時刻: O時のO分 線返し: 1回のみ アラーム名: アラーム1~10 アラーム音*: アラーム音1(フレイ ムレッド)、アラーム音2(ソリッド シルパー/ネオンパーブル) スヌーズモード: OFF アラーム音量: Level3 アラーム画像*: アラーム通知アニ メ1(フレイムレッド)、アラーム通 知アニメ2(ソリッドシルパー)、ア ラーム通知アニメ3(ネオンパーブ ル) バイブレータ: OFF 優先設定: マナー優先

リセット対象		機能リセット後	
時計/ カレンダー	カウントダウンタイマー ストップウォッチ	時間:3分 音:カウントダウンタイマー1 音量:Level3 バイブレータ:OFF 優先設定:マナー優先 計測中の記録:破棄	
簡易留守メモ	簡易留守メモ設定	T-F:LAP	
自勿田リバし	応答メッセージ設定	通常	
	応答時間設定	16秒	
メモ帳	カレンダー登録	解除	
マナーモード	ON/OFF設定	OFF	
	設定	通常マナー	
フォト	オリジナルマナー	発着信音量:すべてOFF バイブレータ 音声着信:パターン1 テレビ電話着信:パターン2 Eメール受信/指定外Eメール 受信/お知らせ受信:パターン3 Cメール受信:パターン4 ニュースフラッシュ受信:OFF ウェイクアップトーン/ パワーオフトーン/アラーム/ タスクアラーム:パターン5 アラーム音量:すべてOFF 操作音量:すべてOFF	
Jar N	日付スタンプ	フォト(壁紙モート): 壁紙(ワイト) フォト(カメラモード): 5M OFF	
	フォーカス設定	文字色設定: ブラック オートフォーカス: シングルポイン トAF ピント位置設定: 標準	
	シャッター音	ピシャ	
	フェイスフォーカス設定	人数優先	

Ĺ	Jセット対象	機能リセット後
フォト	アイコン表示	ON
	拡大表示	ON
	自動保存設定	OFF
	グリッド表示	OFF
	手ブレ補正モード	OFF
	連写速度	おそい
	連写枚数	4枚
	フォト画質	ノーマルモード
ムービー	録画モード	高品質L
	プレビュー設定	手動再生
	録画開始/終了音	ピッ
	アイコン表示	ON
	拡大表示	ON
	グリッド表示	OFF
	手ブレ補正設定	OFF
データ フォルダ	サムネイル/リスト 切替え	リスト
EZweb	ブラウザ履歴	メモリなし
	文字サイズ設定	中
	添付データ再生設定	再生する
	ページスクロール設定	1行
	タイトル表示設定	表示しない
	ブラウザ履歴クリア設定	自動設定しない
	タイムアウト設定	30秒
	エリア情報送出設定	送出する
	一発ジャンプ設定	日立Fan
EZニュース フラッシュ	配信情報	次回配信まで非表示
au one	透明度選択	0%
ガジェット	背景色選択	ガジェットに従う
	フレーム選択	フレームなし
	フォトスライドショー	スライド間隔: 1分 フォルダ指定: ランダム
検索	透明度選択	0%
ウィンドウ	検索エンジン指定	毎回選択

リセット対象		機能リセット後	
EZナビ	GPS情報通知設定	ON(確認あり)	
	ナビパスワード変更	0000	
	プライバシーフィルター	アドレス帳登録外:受信しない	
		指定番号の設定:受信する	
		指定番号リスト:登録なし	
	現在地メニューURL	初期値	
	GPSメールURL	初期値	
	安心ナビ	いつでも位置確認の許可ユーザーリ	
		スト:登録なし 応答設定:自動(確認なし)	
		心合設定・日勤(確認なし) 登録情報受信:受信する	
LISMO	音量	12	
Player	サウンド設定	DBFX設定:ON	
	J J J I ILAAC	イヤホン効果:OFF	
	ビデオサウンド設定	DBEX設定: OFF	
		イヤホン効果:OFF	
	カラーマネージメント	標準	
	明るさ設定	自動調節モード	
	エッジエンハンサ	ON	
	サービス利用確認設定	表示する	
	情報ウィンドウ	毎回表示する	
	利用確認設定		
	作成者名設定	データなし	
EZアプリ	待受EZアプリ設定	設定OFF	
	待受EZアプリ起動時間	2秒	
	一発起動設定	設定OFF	
	メニュー表示切替	アイコン表示大	
EZ FeliCa	コンビネーション	ON	
	コンビネーション バイブ	ON	
auケータイ	取得設定	音・バイブ設定:音+バイブ	
クーポン		クーポン保存設定:自動保存	
		接続設定:通常	
		重複判定設定:重複保存可 ナビ連携URL設定:	
		/ C理携UNL設定。 http://walk.eznavi.jp/map/	
	I .	meep., , walk.oznavi.jp/ map/	

リセット対象		機能リセット後	
au Media	起動時	初回起動	
Tuner	録画先設定	データフォルダ	
	字幕設定	ON	
	音声設定	出力先:オート	
	17 IXXL	主副切替:主音声	
		音声出力効果:DBEX(ON)	
	画面設定	カラーマネージメント:標準	
		明るさ:自動調節モード	
		エッジエンハンサ:ON	
		なめらかモード:OFF	
	****	ピクト表示:ON	
	着せ替え設定	スレートグレー	
	チャンネル設定	設定なし	
	オフタイマー	設定しない	
	タイムシフト再生	ON	
	通信確認設定	ブラウザ通信時:初回起動時設定に 準ずる	
	データ放送設定	放送メモリ確認:表示する	
		セキュア通信確認:表示する	
	音量	7	
PCドキュメン トビューアー	編集前警告画面	表示する	
Eメール	受信ボックス	表示形式:3行表示	
	送信ボックス	表示形式:3行表示	
	メール自動受信	自動受信する	
	メール受信方法	全受信	
	添付自動受信	自動受信する	
		動画:60KB	
		音声:60KB	
		静止画: 137KB	
		プレイリスト:60KB 装飾データ:10KB	
		表師テータ: TURB ラッピングメールデータ: 137KB	
	 フォルダ表示	フォルダ表示する	
	ラッピングメール表示	ラッピングメール表示する	
	フラビンフグール衣小	ファレンファ ル衣小り句	

Į.	リセット対象	機能リセット後
Eメール	デコレーション	デコレーションアニメ表示する
	アニメ表示	
	ガイド表示	ガイド表示しない
	返信先アドレス	設定しない
	差出人名称	設定しない
	冒頭文	付加しない
	署名	付加しない
	返信メール引用	引用する
	アドレス変換送信	お買い上げ時の登録内容
Cメール	受信ボックス	表示件数切替え:未読件数
	1行/3行表示切替	1行表示(名前)
	緊急地震速報	受信設定:受信する
	署名	OFF
	蓄積機能	選択蓄積
	受信フィルター	指定番号の設定:OFF
		指定番号一覧:登録なし
		アドレス帳登録外/
		Eメールお知らせ:OFF
	フォルダ表示	ON
Touch	署名設定	付加しない
Message	送信音量設定	3
	受信制限	制限しない
Bluetooth®	ワイヤレス機器選択	OFF(スピーカー/イヤホン)
機能	接続待ち開始/停止	接続待ち停止
	Bluetooth着信鳴動	両方鳴動
	セキュリティ	あり
	探索受付	受付
PCサイトビュ-	ーアー	PCサイトビューアーで設定リセットを行った場合と同様 ▶P.201「PCサイトビューアーを 設定する」
モバイル辞典	文字サイズ設定	中
モバイル辞典	文字サイズ設定 インライン入力設定	中かな入力
モバイル辞典		'
モバイル辞典	インライン入力設定	かな入力

メモリリセット(M453)でリセットされる 内容

「メモリリセット(M453)」を行うと、以下の項目は「登録なし」や「メ モリなし」になります。お買い上げ時の内容がある場合は、お買い上げ 時の内容に戻ります。

- 「遠隔ロック(M414) | の有効 | ・アドレス帳/スケジュール/タ 番号リスト
- 「音声着信(M431) | 「テレビ電! 話着信(M432) | の指定番号リ : ・アドレス帳 スト
- 「緊急用位置確認(M49)」
- 「単語登録(M511) |
- ・「定型文編集(M512)」
- 「顔文字編集(M513) |
- ・「ダウンロード辞書(M515)」
- 「プレフィックス設定(M561)」:・メモ帳
- 「市外局番メモリ(M562) |
- 「モニタリング着信(M64) |の! 有効番号リスト
- ・プロフィール
- 設定アイコン*1/通知アイコン!
- ル履歴/受信メール履歴
- 「エリア設定」の手動登録エリア
- ・文字入力の貼り付け/通常変 換機能・予測変換機能の学習内 容/絵文字・記号・顔文字の学習 内容

- スクリスト編集中に一時的に保 存された内容
- アドレス帳のグループ編集
- ペア機能
- ・スケジュール
- ・タスクリスト
- ・ 簡易留守メモリスト
- 通話音声メモ
- ・データフォルダ(▶P.254) の 保存データ*2/ユーザーフォル ダのサブフォルダ名称/クーポ ンフォルダのサブフォルダ名称
- ・待受ショートカットのユーザー┆・EZwebのお気に入りリスト/ 画面メモリスト/ブラウザ履歴
- 発信履歴/着信履歴/送信メー:・EZ設定の一発ジャンプ設定
 - ・EZニュースフラッシュの配信 情報
 - ・EZナビのナビパスワード変 更/プライバシーフィルター*3

- いつでも位置確認のパートナー: Cメールの受信フィルター*7 リスト/自動確認設定/許可! • Touch Messageの作成中 ユーザーリスト/確認した履 歴/確認された履歴
- エリア通知のエリア通知リス! ト/通知した履歴/通知された : Touch Messageの設定**8 履歴
- 位置確認メールの送信履歴/受 信履歴
- 安心ナビの音・バイブ設定:音+ バイブ
- ・安心ナビの応答設定: 自動(確認 なし)
- ・安心ナビの登録情報受信:受信 しない
- EZアプリ*4
- EZアプリ設定*5
- ・au Media Tunerの放送メモリ
- Eメールの受信ボックス/送信 ボックス/なかよしボックス/ インフォボックス
- Eメールの振分け登録の設定/な かよし登録の設定/フォルダ名
- Cメールの受信ボックス/送信 ボックス
- Cメールの受信ボックスのフォ ルダ名/フォルダロック: 解 除/振分け登録
- 緊急地震速報の受信履歴
- Cメールの署名**6

- メッヤージ
- Touch Messageの受信履歴/ 作成中メモ
- ・Bluetooth®機能のワイヤレス 機器選択*9
- Bluetooth設定**10
- PCサイトビューアーのお気 に入り/アクセス履歴/画面 メモ/待受指定/入力履歴/ Cookie情報/ログイン情報/ 前回表示画面
- モバイル辞典のヒストリー
- ※1 データフォルダ・アドレス帳・メ干帳データ のユーザー設定アイコンのみ削除されま
- au Media Tunerのテレビリンク! **2 お買い上げ時にデータフォルダに保存され ているデータはすべて削除されます。お買 い上げ時の内容には戻りません。
 - ※3 アドレス帳登録外: 受信しない、指定番号の 設定:受信する、指定番号一覧:登録なし
 - ※4 リセットにより削除されるEZアプリにつ いては、「リセットにより削除されるEZア プリについて I(▶P.327) をご参照くださ 1.)-
 - ※5 待受EZアプリ設定: 設定OFF、待受EZアプ リ起動時間:2秒、一発起動設定:設定OFF
 - ※6設定:OFF、内容:登録なし
 - ※7 指定番号の設定: OFF、指定番号一覧: 登録 ※8署名設定の設定:付加しない、署名設定の内
 - 容:登録なし、送信音量設定:3. 受信制限:制 限しない
 - ※9 ワイヤレス機器選択の設定: OFF(スピー カー/イヤホン)
 - ※10 接続相手リスト: 登録なし、自機情報の自 機名称:H001

//memo

- ◎シークレット設定したメモリ内容や保護したメモリ内容、未読のメールなども削除されます。
- ◎データフォルダのデータを他の機能に登録していた場合は、「メモリリセット(M453)」によってデータが削除されると、登録先の機能はお買い上げ時の設定に戻ります。
- ◎ microSDメモリカードの内容は、「メモリリセット(M453)」を実行しても リセットされません。

主な仕様

ディスプレイ		3.1インチ、最大26万色、3D対応IPS液晶	
		480×854ドット(フルワイドVGA)	
質量		約145g(電池パック含む)	
国内		約220分	
連続通話時間	約260分:アメリカ本土/メキシコ/サイパン/中国本土/ハワイ/韓国/台湾/インドネシア/イスラエル/インド/タイ/マカオ/ジャマイカ/ベルー/ブラジル/バングラデシュ/バミューダ諸島/バハマ/ベネズエラ/香港 *対象国は2008年12月時点		
テレビ電話 連続通話時間	EIX EIX 1.3 23		
	国内	約260時間	
連続待受時間海外		約110時間:アメリカ本土/メキシコ/サイパン/中国本土 約200時間:ハワイ/韓国/台湾/インドネシア/イスラエル/インド/ベトナム/バングラデシュ/バハマ/香港 約310時間:ニュージーランド/タイ/マカオ/ジャマイカ/ベルー/ブラジル/バミューダ諸島/ベネズエラ *対象国は2008年12月時点	
サイズ (幅×高さ×厚さ)		約51mm×111mm×18.6mm (最厚部19.2mm) ※ヒンジ部を除く	



◎連続通話時間・連続待受時間は、充電状態・気温などの使用環境・使用場所の電波状態・機能の設定などによって半分以下になることもあります。

■携帯電話機の比吸収率(SAR)について

この機種H001の携帯電話機は、国が定めた電波の人体吸収に関する技術基準*に適合しています。

この技術基準は、人体頭部のそばで使用する携帯電話機などの無線機器から送出される電波が人間の健康に影響を及ぼさないよう、科学的根拠に基づいて定められたものであり、人体側頭部に吸収される電波の平均エネルギー量を表す比吸収率(SAR: Specific Absorption Rate)について、これが2W/kgの許容値を超えないこととしています。この許容値は、使用者の年齢や身体の大きさに関係なく十分な安全率を含んでおり、世界保健機関(WHO)と協力関係にある国際非電離放射線防護委員会(ICNIRP)が示した国際的なガイドラインと同じものとなっています。

すべての機種の携帯電話機は、発売開始前に、電波法に基づき国の技術基準に適合していることの確認を受ける必要があります。この携帯電話機HOO1のSARはO.274W/kgです。この値は、国が定めた方法に従い、携帯電話機の送信電力を最大にして測定された最大の値です。個々の製品によってSARに多少の差異が生じることもありますが、いずれも許容値を満足しています。また、携帯電話機は、携帯電話基地局との通信に必要な最低限の送信電力になるよう設計されているため、実際に通話している状態では、通常SARはより小さい値となります。

SARについて、さらに詳しい情報をお知りになりたい方は、以降に記載の各ホームページをご参照ください。

○ 総務省のホームページ:

http://www.tele.soumu.go.jp/j/ele/index.htm

○ 計団法人電波産業会のホームページ:

http://www.arib-emf.org/index02.html

○ auのホームページ:

http://www.au.kddi.com

○ 株式会社 日立製作所のホームページ:

http://www.hitachi.co.ip

※技術基準については、電波法関連省令(無線設備規則第14条の2)で規定されています。

■Eメール

新規作成	宛先	30件(To、Cc、Bccを含む)	
	件名	全角50/半角100文字	
	本文	全角5,000/半角10,000文字(ただし、転送の引用文は本文の文字数には含まれません)	
	添付データ*1	添付データ名(半角40文字以内)*2 5データまで添付可 5データを合計して最大2MB(符号化 して2,803KB)*3	
受信	差出人	日時、差出人、宛先(To、Ccを含め半角 1,920文字以内)**	
	件名	全角50/半角100文字	
	本文	全角5,000/半角10,000文字	
	添付データ*1	添付データ名(半角128文字以内)*2 25データまで受信可 1データあたり最大約2MB(符号化して2,803KB)	
		1メールあたり最大3MB	
受信ボックス	保存容量	約15.62MBまたは最大1,000件	
(+インフォボックス)	保存期間	無期限	
	保護件数	受信ボックスの全容量の50%分また は最大500件まで	
送信ボックス	保存容量	約7.81MBまたは最大500件	
	保存期間	無期限	

送信ボックス	保護件数	送信ボックスの全容量の50%分また は最大250件まで	
サーバ	保存容量	12MB	
	保存期間	30F	

※1添付データは、送受信時には符号化されて、データフォルダに表示されている値より大きな データとなります。例えば、データフォルダでおよそ500KBと表示されているものは、添付す ると約685KBになります。約685KBのデータを受信した場合は、受信後データフォルダに保 存すると約500KBになります。

送受信できる最大データサイズは、データの種類によって異なります。(▶P.347「Eメールの 詳細情報1)

※2 添付データのファイル名は、データフォルダでは半角40文字までが表示されます。

※3 デコレーションメールの本文に画像/デコレーションエモジを挿入した場合は、添付デー タと本文に挿入した画像/デコレーションエモジを合計して最大約2MB(符号化して約 2.803KB)まで添付できます。

※4 認識できる差出人、宛先のアドレスはそれぞれ半角64文字以内です。

Memo

○Eメール送信数は1日最大1.000通(宛先数含む)までです。

■ EZweb

お気に入りリスト	最大フォルダ数	9個	
	フォルダ名	全角14/半角28文字	
	タイトル	全角50/半角100文字	
	URL	半角1,024文字	
	最大登録件数	100件	
URLダイレクト入力	URL	全角/半角1,000文字	
一発ジャンプ設定	URL	半角256文字	
画面メモリスト	タイトル	全角/半角50文字	
	最大登録件数	20件	
	最大データ量	150KB	

■C×ール

新規作成	本文	全角50/半角100文字	
受信	本文	全角50/半角100文字	
受信フィルター	指定番号 10件		
受信ボックス	保存件数	100件	
	保存期間	無期限	
	保護件数	50件	

送信ボックス	保存件数	50件	
	保存期間	無期限	
	保護件数	25件	
緊急地震速報	保存件数	20件	
	保存期間	無期限	
Cメールセンター	保存件数	無制限	
	保存期間	Cメールセンターに蓄積されてから72時間まで	

■EZアプリ

保存容量		約500MB/	/200件*

※EZアブリとデータフォルダで領域を共有しているため、EZアブリの保存容量はデータフォルダの使用容量により減少します。

■カメラ

撮影素子		CMOSイメージセンサー		
有効画素数		約500万画素		
フォト	フォト サイズ	壁紙(標準) 240×320 壁紙(ワイド) 480×800 0.3M 640×480 1M 1,280×960 2M 1,600×1,200 3M 2,048×1,536 4M(ワイド) 2,560×1,536 5M 2,560×1,920	8倍ズーム 36(32)段階 ^{#1} 3.2倍ズーム 23(19)段階 ^{*1} 4倍ズーム 31(27)段階 ^{#1} 2倍ズーム 21(17)段階 ^{#1} 1.6倍ズーム 16(12)段階 ^{#1} 1.25倍ズーム 9(5)段階 ^{*1} 1倍ズーム 1(1)段階 ^{*1} 1倍ズーム 1(1)段階 ^{*1}	
	撮影可能 枚数	最大5,000枚 ^{*2} (壁紙サイス 	(の場合)	
ムービー	録画 モード	高品質L(横176×縦144) QVGA(横320×縦240) VGA(横640×縦480)	5倍ズーム 33(25)段階*1 2.857倍ズーム 27(19)段階*1 1.481倍ズーム 14(6)段階*1	
	録画時間	高品質L:最大15秒 QVGA:最大約120分*3 VGA:最大約90分*3		
	録画可能 件数	最大3,500件**2		

**1 カッコ内は、手ブレ補正モード(フォト)/手ブレ補正設定(ムービー)を「オート」に設定した場合です。

- ※2撮影可能枚数/録画可能件数は、データの保存形式や撮影状況、データフォルダに保存しているその他のデータの容量などによって変わります。
- **3 市販品のmicroSDメモリカード(512MB~2GB)をセットした場合の録画可能時間です。 ただし、microSDメモリカードの容量、撮影状況、保存しているその他のデータの容量などに よって変わります。

■サブカメラ

	有効画素数 フォト サイズ		約34万画素	
			壁紙(標準)240×320 0.3M 640×480	2倍ズーム 6段階 1倍ズーム 1段階
	ムービー	録画 モード	高品質L(横176×縦144) QVGA(横320×縦240)	2.71倍ズーム 7段階 1.48倍ズーム 4段階

■データフォルダ

全データ	保存可能件数	↓ 最大5,000件*¹、約500MB*²全角20/半角40文字	
	タイトル		
フォト フォルダ	保存可能 枚数(目安)	壁紙(標準) 240×320	約5,000枚 (30KB程度)
		壁紙(ワイド) 480×800	約3,500枚 (130KB程度)
		0.3M 640×480 (ファインモード)	約3,500枚 (130KB程度)
		0.3M 640×480 (ノーマルモード)	約5,000枚 (70KB程度)
		1M 1,280×960 (ファインモード)	約1,000枚 (500KB程度)
		1M 1,280×960 (ノーマルモード)	約1,700枚 (280KB程度)
		2M 1,600×1,200 (ファインモード)	約600枚 (800KB程度)
		2M 1,600×1,200 (ノーマルモード)	約1,100枚 (420KB程度)
		3M 2,048×1,536 (ファインモード)	約350枚 (1,300KB程度)
		3M 2,048×1,536 (ノーマルモード)	約750枚 (650KB程度)
		4M(ワイド) 2,560×1,536 (ファインモード)	約300枚 (1,600KB程度)

フォト	保存可能	4M(ワイド) 2,560×1,536	約600枚
フォルダ	枚数(目安)	(ノーマルモード)	(800KB程度)
		5M 2,560×1,920 (ファインモード)	約250枚 (2.000KB程度)
		(()
		5M 2,560×1,920	約500枚
		(ノーマルモード)	(1,000KB程度)
ムービー	保存可能	高品質L(15秒)	約3,500件
フォルダ	件数(目安)		(144KB程度)
		QVGA(30秒)	約300件
			(1,500KB程度)
		VGA(30秒)	約90件
			(5,200KB程度)
ユーザー	フォルダ件数	11件	
フォルダ	フォルダ名	全角6/半角12文字	
Eメール	受信ボックス	最大5,000件	
フォルダ	送信ボックス	最大5,000件	

※1 EZチャンネルブラス、EZニュースフラッシュ、「Eメールフォルダ」の件数は含みません。
※2 データフォルダとEZアブリで保存領域を共有しているため、データフォルダの保存可能容量はEZアプリの使用容量により減少します。



◎保存可能枚数/保存可能件数は、データフォルダに他に保存されている データ、被写体の種類や明るさなどにより変わります。

■テレビ(ワンセグ)

連続視聴可能時間	DBEX ON時:約2時間50分、 DBEX OFF時:約2時間50分
	DBEX ON時:約2時間50分、 DBEX OFF時:約2時間50分

- ※全画面表示:音量「10」・字幕設定「OFF」・なめらかモード「OFF」を使用して計測した時間です。 データ放送の操作などにより連続視聴可能時間は変わります。
- ※3D表示で視聴した場合、連続視聴可能時間が短くなります。

■ microSDメモリカード

データフォルダ	登録可能データ件数	1フォルダあたり1,000件* ¹
	タイトル	全角20/半角40文字
	ユーザーフォルダの	フォルダ件数:100件
	サブフォルダ	フォルダ名:全角6/半角12文字
カメラフォルダ	登録可能データ件数	1フォルダあたり1,000件
	登録可能フォルダ 件数	900件
	フォルダ名	半角8文字
	ファイル名	半角12文字
PCフォルダ	データ名	全角127/半角255文字*2
SD-Videoフォルダ	登録件数	99件
	1データ最大サイズ	2GB
	実データ名	半角10文字

- ※1 著作権保護機能対応データが保存されているフォルダについては、著作権保護機能対応データを最大2,000件保存できます。通常のデータの1,000件と合計すると、最大3,000件保存できます。
- ※2 HOO1では、データ名は先頭の40byteまでしか表示されません。

索引

数字	77	ルフ	70		L
数十一	/ /	ルノ	<i>y</i> • • •	トフ	Г

3D‡	
3D表示	
3D表示中LEDランプ	55
au ICカード	54、61
エラー	59
取り付け	62
取り外し	62
au Media Tuner	244
BGM再生	248
EZチャンネルプラス	250
オフタイマー	252
音声設定	252
画像保存	251
画面設定	252
着せ替え設定	252
キャプチャ	251
視聴予約	250
字幕設定	252
初期設定	246
設定	252
タイムシフト再生 2	248,252
チャンネル設定	253
通信確認設定	253
データ放送	249
データ放送設定	253
テレビ番組表	250
テレビ表示	233
テレビリンク	249
テレビ(ワンセグ)2	244,246
番組表	250

メモ保存	.249
リモコン番号変更	253
録画	.251
録画先設定	.252
録画予約	.250
au one My Page	.163
au one データフォルダ	.164
My Page更新通知	.165
お気に入りURL	.164
au one ガジェット	.162
au one データフォルダ	.264
au one ブック	.160
au one メール	.133
auオンラインマニュアル(M#3)
	.336
au証明書	320
uum引目	023
auで着信確認	95
	95
auで着信確認 auのネットワークサービス au.NET	95 203 218
auで着信確認 auのネットワークサービス	95 203 218
auで着信確認 auのネットワークサービス au.NET EZ待ちうた PacketWIN	95 203 218 214 217
auで着信確認 auのネットワークサービス au.NET EZ待ちうた PacketWIN 遠隔操作サービス208	95 203 218 214 217
auで着信確認 auのネットワークサービス au.NET EZ待ちうた PacketWIN 遠隔操作サービス208 お留守番サービス	95 203 218 214 217 .211
auで着信確認 auのネットワークサービス au.NET EZ待ちうた PacketWIN 遠隔操作サービス208	95 203 218 214 217 .211
auで着信確認	95 203 218 214 217 .211 204 204
auで着信確認	95 203 218 214 217 211 204 204 210
auで着信確認auのネットワークサービスau.NETEZ待ちうた208	95 203 218 214 217 211 204 204 218 218
auで着信確認auのネットワークサービスau.NETEZ待ちうた	95 203 218 214 217 .211 204 204 210 218 212
auで着信確認auのネットワークサービスau.NETEZ待ちうた208	95 203 218 214 217 .211 204 204 210 218 212
auで着信確認 auのネットワークサービス au.NET EZ待ちうた PacketWIN 遠隔操作サービス 必留守番サービス お留守番サービス総合案内 海外の電話へ転送 ご利用パケット通信料 三者通話サービス 受信拒否リスト 選択転送 蓄積停止	95 203 218 214 217 211 204 204 210 218 216 216 210
auで着信確認auのネットワークサービスau.NET	95 203 218 214 217 211 204 210 218 212 216 210 207 206

	通話明細分計サービス	.217
	データ通信サービス	.217
	伝言お知らせ	.206
	伝言の録音	.205
	転送停止	.211
	パケット通信	.217
	発信番号表示サービス	.213
	番号通知リクエストサービス	Z
		.214
	フル転送	.210
	ボイスメールの録音	.206
	待ちうた情報お知らせサービ	ビス
		.215
	無応答転送	
	迷惑電話撃退サービス	.216
	話中転送	.209
	割込通話サービス	
	etooth®機能	
	Bluetooth着信鳴動	.289
	Bluetooth着信鳴動 機器アドレス	
		.284
:	機器アドレス	.284 .286
:	機器アドレス 機器選択画面	.284 .286 .290
:	機器アドレス 機器選択画面 自機情報	.284 .286 .290 .286
:	機器アドレス機器選択画面 機器選択画面 自機情報 初期登録	.284 .286 .290 .286 .289
:	機器アドレス機器選択画面	.284 .286 .290 .286 .289
:	機器アドレス 機器選択画面 自機情報 初期登録 セキュリティ 接続相手リスト	.284 .286 .290 .286 .289 .285
:	機器アドレス 機器選択画面	.284 .286 .290 .286 .289 .285 .286
	機器アドレス 機器選択画面 自機情報 初期登録 セキュリティ 接続相手リスト 接続待ち開始/停止 設定	.284 .286 .290 .286 .289 .285 .286 .289
	機器アドレス	.284 .286 .290 .286 .289 .285 .286 .289
	機器アドレス機器選択画面	.284 .286 .290 .286 .289 .285 .286 .289 .287 .290
	機器アドレス機器選択画面	.284 .286 .290 .286 .289 .285 .286 .289 .287 .290 .288
	機器アドレス	.284 .286 .290 .286 .289 .285 .286 .287 .290 .288 .285
	機器アドレス	.284 .286 .290 .286 .289 .285 .289 .287 .290 .288 .285 .285

ワイヤレス出力	.287
Cメール	135
1行/3行表示切替	.139
Cメール安心ブロック機能	.144
Cメール設定	.144
EZwebで接続	.141
Eメール作成	140
microSDへ移動139、	140
microSDヘコピー139、	140
PCサイトビューアー接続	.141
アイコン	
アドレス詳細表示	.139
アドレス帳へ登録	83
音声電話	.140
緊急地震速報	
コピー140、	141
コピーして編集 138、	
受信	
受信フィルター	
受信フィルター登録 139、	
受信ボックス	
署名	
新規作成	
選択保護/解除	
送信結果詳細139、	
送信ボックス	
蓄積機能	
デコレーションアニメ作成.	
デコレーションメール作成.	
テレビ電話	
表示件数切替え	
フォルダ移動139、	
フォルダ削除	
フォルダ作成	
フォルダ設定リセット	.142

フォルダ内全件削除	138
フォルダ並び替え	141
フォルダ表示	145
フォルダ名編集	141
フォルダロック	.142
ぷりペイド送信	136
振分け登録	.142
編集138.	.140
返信	138
保護/保護解除	140
本文操作	140
メール件数確認	145
メール再振分け	141
メール削除	141
文字サイズ	140
Cメール受信(M215)	.317
DCF規格	.278
EZ FeliCa	188
auケータイクーポン	
	192
auケータイクーポン	192 190
auケータイクーポンEZ FeliCaサイトへ接続	192 190 189
auケータイクーポン EZ FeliCaサイトへ接続 EZ FeliCaデータ移行	192 190 189
auケータイクーポン EZ FeliCaサイトへ接続 EZ FeliCaデータ移行 FeliCaマーク	192 190 189 190
auケータイクーポン EZ FeliCaサイトへ接続 EZ FeliCaデータ移行 FeliCaマーク アブリー覧	192 190 189 190 190
auケータイクーポンEZ FeliCaサイトへ接続 EZ FeliCaデータ移行 FeliCaマークアブリー覧 音・バイブ設定	192 190 189 190 190
auケータイクーポン EZ FeliCaサイトへ接続 EZ FeliCaデータ移行 FeliCaマーク アブリー覧 音・バイブ設定 各種設定	192 190 189 190 193 193
auケータイクーポンEZ FeliCaサイトへ接続 EZ FeliCaデータ移行 FeliCaマーク アプリー覧 音・バイブ設定 各種設定	192 190 189 190 193 193 194
auケータイクーポンEZ FeliCaサイトへ接続 EZ FeliCaデータ移行 FeliCaマーク アプリー覧 音・バイブ設定 各種設定 クーポンフォルダ	192 190 189 190 193 193 194 193
auケータイクーポンEZ FeliCaサイトへ接続 EZ FeliCaデータ移行 FeliCaマーク アブリー覧 音・パイプ設定 各種設定 クーポンフォルダ クーポン保存設定 クイック解除 クイック解除時間	192 190 189 190 193 194 193 191 191
auケータイクーポンEZ FeliCaサイトへ接続 EZ FeliCaデータ移行 FeliCaマーク デ・バイブ設定 各種設定 クーポンフォルダ クーポン保存設定 クイック解除	192 190 189 190 193 194 193 191 191
auケータイクーポンEZ FeliCaサイトへ接続 EZ FeliCaデータ移行 FeliCaマーク アブリー覧 音・パイプ設定 各種設定 クーポンフォルダ クーポン保存設定 クイック解除 クイック解除時間	192 190 189 190 193 193 194 193 191 191
auケータイクーポンEZ FeliCaサイトへ接続 EZ FeliCaデータ移行 FeliCaマーク アブリー覧 音・パイブ設定 各種設定 クーポンフォルダ クーポン保存設定 クイック解除・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	192 190 189 190 193 193 194 193 191 191 190 193
auケータイクーポンEZ FeliCaサイトへ接続 EZ FeliCaデータ移行 FeliCaマーク アブリー覧 音・パイブ設定 各種設定 クーポンフォルダ クーポン保存設定 クイック解除時間 フィック解除時間 コンビネーション 取得設定	192 190 189 190 193 194 193 191 191 190 193 193

ナビ連携URL設定	.194
メモリ使用状況	.190
リーダー/ライター	.190
EZweb	.146
au one トップ	.148
auお客さまサポート	.149
EZ設定	.154
EZweb専用通信料金	.146
EZ設定確認	.154
SSL/TLS	.146
URLお預り	.153
URLダイレクト入力147.	. 152
一発ジャンプ設定	.154
エリア情報送出設定	.154
お預りURL確認	.153
お気に入り登録	.151
お気に入りリスト	.152
画面メモへ保存	
画面メモリスト	
サーバ証明書表示	.152
ショートカット登録	.153
詳細/編集	.152
初期設定	58
新規登録	.153
赤外線送信	.291
前回画面表示	.147
タイトル表示設定	.154
タイムアウト設定	.154
ダウンロード予約	.148
通話料·通信料	
データフォルダへ保存	
テキストコピー	
添付データ再生設定	
並び替え	
バージョン情報	.154

ノオルタ移動	.153
フォルダ新規作成	153
ブラウザメニュー	151
ブラウザ履歴	147
ブラウザ履歴クリア	147
ブラウザ履歴クリア設定	
ページ更新	152
ページ情報表示	152
ページスクロール設定	154
文字サイズ設定	154
料金プラン	151
割引サービス	151
EZweb制限(M422)	325
EZweb表示(M333)	322
EZアプリ(BREW [®])	173
au one カレンダー	182
au Smart Sports Run&W	/alk
	179
BGM再生設定	187
EZアプリ設定	176
EZアプリを探そう!	174
Gガイド番組表リモコン	181
live earth	185
QUICPay™(クイックペイ)	
	183
アプリ並べ替え	177
一発起動解除	176
一発起動設定176、	177
絵しゃべりメール	183
オープンアプリプレイヤー	186
ガチンコ★ベースボール	
MOBILE	
カメラでケンサク! ERサー	チ
	180
起動	175

	システム情報	187
	システム設定	187
	自動一時停止設定	187
	じぶん通帳	178
	首都高バトルNEO	177
	詳細情報176、	187
	バーコードリーダー&メーカ	ı—
		181
	バージョンアップ確認	176
	バックアップ	
	バックグラウンド受信設定	187
	フォルダ使用状況	177
	待受EZアプリ解除	
	待受EZアプリ起動時間	176
	待受EZアプリ設定	176
	メニュー表示切替	176
	メモリカード	
	モバイルSuica	194
	L/ (/ / Ouloa	104
	アプリ制限(M425)	325
EZ:	アプリ制限(M425) アプリリセット(M454)	325 327
EZ:	アプリ制限(M425) アプリリセット(M454) キー	325 327 55
EZ: EZ:	アプリ制限(M425) アプリリセット(M454) キー 接続画面(M315)	325 327 55 321
EZ: EZ:	アブリ制限(M425)アブリリセット(M454) キー 接続画面(M315) チャンネルブラス	325 327 55 321 156
EZ: EZ:	アプリ制限(M425) アプリリセット(M454) キー 接続画面(M315)	325 327 55 321 156
EZ: EZ:	アブリ制限(M425) アブリリセット(M454) キー 接続画面(M315) チャンネルブラス Myチャンネル お知らせ	325 327 55 321 156 158 156
EZ: EZ:	アブリ制限(M425) アブリリセット(M454) キー 接続画面(M315) チャンネルブラス Myチャンネル お知らせ 更新チェック	325 327 55 321 156 158 156 159
EZ: EZ:	アブリ制限(M425)	325 327 55 321 156 158 156 159 159
EZ: EZ:	アブリ制限(M425)	325 327 55 321 156 158 156 159 159
EZ: EZ:	アブリ制限(M425)	325 327 55 321 156 158 156 159 159 159
EZ: EZ:	アブリ制限(M425)	325 327 55 321 156 158 156 159 159 159 159
EZ: EZ:	アブリ制限(M425)	325 327 55 321 156 158 159 159 159 159 159
EZ: EZ:	アブリ制限(M425)	325 327 55 321 156 158 159 159 159 159 159 159
EZ: EZ:	アブリ制限(M425)	325 327 55 321 156 158 159 159 159 159 159 159 157
EZ: EZ:	アブリ制限(M425)	325 327 55 321 156 158 159 159 159 159 159 159 159 159 157 157

番組再生158	EZムービーポータルサイト	再開114、122	デコレーション全員返信121
番組データ移動159	155	差出人·件名受信127	デコレーション返信121
番組登録157	再生155	差出人件名詳細119	デコレーションメール112
マルチフォルダ158	ハイパーリンク155	差出人名称128	デコレーションメール切替113
EZナビ165	Eメール109	参照返信122	転送121
3Dナビ機能167	au one メールへ自動保存…132	指定全受信127	添付自動受信128
EZ助手席ナビ167	au one メールを確認133	自動転送先132	添付データ115
EZナビウォーク166	auのメルマガサービス設定	受信114	添付/ラッピング110
EZナビサイトへ接続166	132	受信·表示設定127	テンプレート保存 1 1 4、122
EZナビ設定171	Dアニメ全員返信121	受信ボックス116	テンプレート読み込み114
GPS情報173	Dアニメ返信121	初期設定58	電話発信/Cメール123
GPS情報通知設定171	EZwebで接続123	署名128	電話番号コピー123
GPSメールURL172	EZナビウォーク123	新規作成109	内容確認114
安心ナビ168	Eメールアドレスの変更132	新規保存114	なかよし登録125
安心ナビ設定171	Eメール設定127	新着メール問合せ116	なかよしボックス125
位置確認メール169	Eメール設定確認127	全員へ参照返信122	非対応機向け送信114
いつでも位置確認169	Eメールヘッダ情報表示132	全員へ返信121	表示件数切替え127
エリア通知169	GPS情報173	全件保護解除119	ファイル情報表示122
ケータイ探せて安心サービス	PCサイトビューアーで接続	全受信127	フォルダ移動119、122
171	123	選択受信118	フォルダ削除126
現在地メニューURL172	PCメールで返信121	選択保護/解除119	フォルダ作成126
現在地メニューへ接続166	SDカードへ保存120	装飾データ削除122	フォルダ設定リセット
声de入力機能167	URLコピー123	装飾表示122	124,125
サービス接続設定172	アイコン117、118	送信·作成設定128	フォルダ内全件削除126
災害時ナビ170	宛先110	送信ボックス116	フォルダ表示119、128
地図ビューアー169	アドレス詳細表示120	ソート119	フォルダ名編集
地図フォルダ166	アドレス変換送信129	その他の設定131	124,125,126
ナビパスワード168	一時停止114、122	その他の設定の確認132	振分け登録124
ナビパスワード変更171	一覧表示124	データフォルダへ保存120	編集119、122
プライバシーフィルター172	インフォボックス125	テキスト表示122	返信121
EZナビウォーク166	上書き保存114	テキストメール切替113	返信先アドレス128
EZニュースフラッシュ160	ガイド表示128	デコレ&絵文字送信114	返信メール引用129
EZパスワード45	検索119	デコレーションアニメ	冒頭文128
EZブック160	コピー123	111,115	保護122
EZムービー155	コピーして編集 119、122	デコレーションアニメ表示128	保護解除122

本文指定コピー	122
本文転送	121
メール再振分け	124
メール自動受信	127
メール受信方法	127
メールフィルター	129
文字サイズ	122
ラッピングメール 1 10	0,115
ラッピングメール表示	128
Eメール受信(M212)	316
FeliCaマーク55、190	0,292
FeliCaロック(M412)59	9,191
GLOBAL PASSPORT GSM	1 63
GSM	63
LEDディスプレイ5	55,67
LEDディスプレイ設定(M25)	319
LISMO	234
au one ビデオ	234
au one ミュージック	234
BGM再生	
DOIVIT J.T	243
LISMO Music Search	
	241
LISMO Music Search	241 234
LISMO Music Search LISMO Playerメニュー	241 234 234
LISMO Music Search LISMO Playerメニュー LISMO Port	241 234 234 234
LISMO Music Search LISMO Playerメニュー LISMO Port LISMOメニュー	241 234 234 234
LISMO Music Search LISMO Playerメニュー LISMO Port LISMOメニュー アーティスト検索	241 234 234 234 242
LISMO Music Search LISMO Playerメニュー LISMO Port LISMOメニュー アーティスト検索 あいまい検索	241 234 234 242 242 242
LISMO Music Search LISMO Playerメニュー LISMO Port LISMOメニュー アーティスト検索 あいまい検索 うたって検索	241 234 234 234 242 242 242
LISMO Music Search LISMO Playerメニュー LISMO Port LISMOメニュー アーティスト検索 あいまい検索 うたって検索	241 234 234 242 242 242 240 243
LISMO Music Search LISMO Playerメニュー LISMO Port LISMOメニュー アーティスト検索 あいまい検索 うたって検索 うたって検索 うたとも ⁸	241 234 234 242 242 242 240 243
LISMO Music Search LISMO Playerメニュー LISMO Port LISMOメニュー アーティスト検索 あいまい検索 うたって検索 うたって検索 オートOFF設定	241 234 234 242 242 242 240 243 241 237
LISMO Music Search LISMO Playerメニュー LISMO Port LISMOメニュー アーティスト検索 あいまい検索 うたって検索 うたって検索 うたとも [®] オートOFF設定 歌詞検索	241 234 234 242 242 242 240 243 241 237
LISMO Music Search LISMO Playerメニュー LISMO Port アーティスト検索 あいまい検索 うたって検索 うたとも [®] オートOFF設定 歌詞検索 壁紙保存 聴かせて検索	241 234 234 242 242 242 240 243 241 237 242

詳細情報	237
情報ウィンドウ利用確認設だ	È
	243
設定	243
ソート	237
操作ガイド	
着うたフル [®]	235
着うた保存	238
トップレート	236
ビデオ	
ビデオクリップ	
ビデオサウンド設定	
ビデオライブラリ	236
プレイヤー情報	243
プレイリスト236	,238
プレイリスト作成	238
プレイリストに登録	237
プレイリスト編集	
ミュージックライブラリ	
ランダム設定	
リピート設定	237
レート変更	
Media Tuner制限(M426)	
microSDメモリカード	
DPOFプリント予約	
microSD使用状況	
microSD初期化	
microSDデータフォルダ	
microSD内移動/コピー	
microSDメニュー	
PCフォルダ	
SD-Videoフォルダ	
暗号化	
インデックスプリント	
カメラフォルダ	278

スタンダードプリント	281
セット	274
著作権保護機能対応データ	274
取り外し	275
パソコンで表示	281
バックアップ	279
ファイル変換	276
フォルダ削除	277
フォルダ作成	277
フォルダ名編集	277
プリント予約解除	281
本体へ移動/コピー	278
メールフォルダ	278
予約状況確認	281
microSDメモリカードスロッ l	· 55
Иуボイスメモ	300
再生	301
録音	
NG音(M233)	
DK音(M232)	
PCサイトビューアー	194
au one トップ195	.198
Cookie	
Flash表示197	,202
JavaScript	
アクション	197
アクセス履歴	105
移動199、200	
移動199、200 お気に入り	.201 199
移動199、200	.201 199
移動199、200 お気に入り	.201 199 203
移動199、200 お気に入り 各種警告表示設定	.201 199 203 201
移動199、200 お気に入り 各種警告表示設定 各種表示設定	.201 199 203 201 202
移動199、200 お気に入り 各種警告表示設定 各種表示設定 拡大縮小表示	.201 199 203 201 202

起動時表示ページ	2	03
機能設定	2	02
クイックジャンプ	1	98
検索ツール	1	95
広告表示	2	02
コピー		
ご利用パケット通信料	1	94
詳細	2	01
初期化		
新規作成199、200、	2	01
設定	2	01
前回表示画面	1	95
全画面表示	2	02
追加	1	99
次ページへ	1	98
テーマ	2	02
バージョン情報	2	03
表示切替	2	01
表示モード	2	01
フォルダ作成	1	99
プレビュー	2	01
ページ切り替え	1	96
ページ切替	1	98
ページ更新	1	98
ページ情報		
ページ内検索		
編集199、200、	2	01
ポインタ	2	02
前ページへ	1	98
待受指定	2	00
メニュー	1	98
文字サイズ表示	2	02
リセット	2	03
リダイレクト	2	02
リフレッシュ	2	02

リンク	196
リンク一覧	198
リンク情報	198
ルート証明書	202
ログイン情報197	,202
PCサイトビューアー制限(M4	23)
PCサイトビューアー通信量(M	15)
PCドキュメントビューアー	
検索	
スクリーンキャプチャ	
全体表示	271
前ページ/次ページ	
縦横切替	
テキストコピー	
バージョン情報	
プレビュー表示切替	
ページジャンプ	
編集	
メニュー	
横幅を合わせる	
PINコード4	
PINコード設定(M47)	
PINコード変更(M471) PINロック解除コード46	
SAR40	
Security Pass	
Set Language (M35)	
Touch Message	
Touch Wessage アドレス帳送信	
作成中メッセージ	
受信	
受信制限	
受信履歴	

署名設定	295
設定	295
送信音量設定	295
データフォルダ	294
プロフィール送信	294
メッセージ作成	293
TV用アンテナ55	,245
USBケーブルWIN	337
USB充電(M574)	332
USB充電ケーブル01	337
USB設定(M573)	332
あ	
アイコン	65
明るさ設定	322
アドレス帳	82
au one アドレス帳	86
Eメールアドレス	84
GPS情報84	.173
一覧画面	84
グループ	83
検索	85
サブメニュー	85
住所	84
詳細画面	84
赤外線送信	291
誕生日	85
電話番号	84
登録	32,83
メモリNo	
アドレス帳(M334)	
アドレス帳キー	
アドレス帳ロック(M413)	
アニメーション設定(M252)	310

アフターサーヒス	343
アプリキー	55
アラーム	306
暗証番号	45
安心ケータイサポート	344
安心ロックサービス	324
イヤホン種類(M241)	319
イヤホン設定(M24)	319
ウェイクアップトーン(M238))
	318
上丰一	55
英語ガイダンス(M536)	208
遠隔ロック(M414)	323
本体ロック解除	324
オート着信(M243)	319
オートパワーオフ(M553)	331
オートパワーオン(M552)	331
オートロック(M411)	323
オープン音(M234)	318
オールリセット(M455)	327
応答内容変更(M535)	207
おサイフケータイ®	188
お知らせエリア	67
お知らせエリア設定(M317)	321
お知らせ受信(M214)	317
音出力先(M242)	319
音/バイブ/LED(M2)	315
お留守番着信お知らせ	96
音声着信(M211)	315
音声電話(M121)	314
音声電話(海外)(M122)	314
か	

9Y-Cのご利用	335 72 56
部メモリ転送モード(M572)	
]ウントダウンタイマー	
文字編集(M513)	
智情報リセット(M451)	.327
孫種申込(M16)	315
」メラ55	,220
Eメール添付	230
GPS情報	
173、227	
アイコン	
アイコン表示	
アフレコ編集	
インデックス保存224	
オートフォーカス	
オートフォーカスロック	
拡大表示229	
画像編集	
カメラ切替	
グリッド表示 撮影シーン	
撮影データ確認 撮影データでは 1000000000000000000000000000000000000	
撮影モード	
撮影ライト	
サブカメラ	
自動保存設定	
シャッター音	
設定	
カルフタイプー	

全保存	.224	.23
タイトル編集		.23
手ブレ補正設定		.229
手ブレ補正モード		
テレビ表示		
テロップ編集		
特殊効果		
ビジネス撮影		
日付スタンプ	.227	.230
ピント位置設定		.229
フェイスフォーカス	分定	.229
フォーカス設定		.228
フォト画質		.22
フォトサイズ		.22
フォト撮影		.22
フォト連写		.22
フォルダ使用状況		
フレーム		.22
プレビュー設定	.229	.230
ホワイトバランス		.22
ムービー編集		.230
ムービー録画		.22
連写設定		.22
録画音声		.22
録画開始/終了音		.229
録画モード		.228
カメラお知らせランプ		5
画面にこんな表示が出た!	S	59
画面表示(M3)		.319
カレンダー		.30
カレンダー表示切替え	₹	.300
休日設定		.300
シークレット一時表記	<u></u>	.303
祝日設定		.303
簡易留守メモ		

応答時間設定	.298
応答メッセージ設定	.298
簡易留守メモ設定	.299
簡易留守メモリスト	.299
丰一照明(M322)	.322
キー操作	
キー操作音(M231)	.318
キー名称	
輝度設定(M251)	.319
機能設定	
設定確認	
機能リセット(M452)327	
機能利用制限(M42)	
共通ACアダプタ01/0258	
共通DCアダプタ01337.	.339
緊急通報位置通知	
緊急用位置確認(M49)	
クリア/メモキー	55
グループテレビ電話	
グループテレビ電話 映像送信	
映像送信 着信	.103 .102
映像送信 着信 着信护否	.103 .102 .103
映像送信 着信 着信拒否 通話中画面	.103 .102 .103 99
映像送信 着信 着信拒否	.103 .102 .103 99
映像送信 着信 着信拒否 通話中画面 通話中操作 通話中メニュー	.103 .102 .103 99 .103
映像送信 着信 着信拒否 通話中画面 通話中操作 通話中メニュー 発信	.103 .102 .103 99 .103 .103
映像送信 着信 着信拒否 通話中画面 通話中操作 通話中メニュー 発信 文字メッセージ送信	.103 .102 .103 99 .103 .103 .102
映像送信	.103 .102 .103 99 .103 .103 .102 .103
映像送信	.103 .102 .103 99 .103 .103 .102 .103 .314
映像送信	.103 .102 .103 99 .103 .103 .102 .103 .314 .314
映像送信	.103 .102 .103 99 .103 .103 .102 .103 .314 .314 .318
映像送信 着信	.103 .102 .103 99 .103 .103 .102 .103 .314 .314 .318 .105
映像送信	.103 .102 .103 99 .103 .103 .102 .103 .314 .314 .318 .105 .108
映像送信 着信	.103 .102 .103 99 .103 .102 .103 .314 .314 .318 .105 .108 .107

グローバルパスポートCDMA 93
グローバルパスポートGSM 63
ケータイdePCメール134
ケータイアップデート(M581)
332
ケータイアレンジ70
ケータイチェックメニュー(M582)
335
圈外59
検索ウィンドウ163、320
項目選択72
故障とお考えになる前に341
骨伝導レシーバマイク01341
さ
サイドキー操作無効297
サイド上下キー55
撮影ライト55
シークレット(M427)326
市外局番メモリ(M562)332
時間/料金(M12)313
時間/料金/申込(M1)313
時刻が表示されなくなったら 60
下丰一55
指定外Eメール受信(M213)316
自動カーソル移動330
自動時刻補正(M551)60、331
充電57
充電開始音(M236)318
充電完了音(M237)318
充電時起動311
充電端子56、57
充電中表示(M323)322
充雷LEDランプ55

周辺機器	337
終話/電源キー	55
受話口	55
仕様	356
照明(M32)	
証明書設定(M48)	328
証明書表示(M481)	328
照明点灯時間	
ショッピング&オークション	159
署名PINコード	46
新着通知優先(M542)	330
スケジュール	
Bluetooth送信	289
アラーム設定	
シークレット一時表示	
赤外線送信	291
データコピー	272
登録	
フォト表示	
メモリ登録件数	306
ストップウォッチ	308
ストラップ	56
スピーカー	55
赤外線通信	
赤外線受信	290
赤外線送信	291
赤外線ポート55	
セキュリティPINコード	46
センターキー	
操作音(M23)	
操作ガイド(M#1)	
送出確認設定(M482)	328
送話口	55

	た	
4	ダイヤルキー	55
1	ダイヤル発信制限(M421)	325
1	ダウンロード辞書(M515)	330
E	巨上ホルダ	337
1	タスクリスト	304
	Bluetooth送信	289
	アラーム設定	305
	シークレット一時表示	306
	登録	304
	メモリ登録件数	
	単語登録(M511)	
İ	也上デジタルテレビ放送	244
	情信拒否(M43)	
	情信表示(M253)	
Ī	信履歴	
	一覧画面	
	サブメニュー	
	詳細画面	
	賃信履歴∕左キー	
	通信環境確認(M571)	
ì	通話音声メモ	
	再生	
	録音	
	通話料金表示(M13)	
	通話料金レート(M14)	
	と型文編集(M512)	
	ディスプレイ	
	ディスプレイ照明(M321)	
-	データの選択/削除	
	期限切れ削除	
	削除	
	複数選択	
3	データフォルダ	254

Bluetooth送信	.289
EZナビウォーク	.259
Eメール添付	.263
GPS情報	.173
GPS情報編集	.259
microSDへ移動/コピー	.264
TouchMessag送信	.294
アドレス詳細表示	.262
アフレコ編集	.268
アルバム公開	.264
映像詳細表示	.262
オートプレイ	.260
拡大再生	.261
画像編集	.266
楽曲詳細表示	.262
切り出し266	268
検索	.262
再生クオリティ変更	.261
再生/表示	.258
サイトへ接続	
サムネイル/リスト切替え.	.257
シーン編集	.268
時間指定ジャンプ	.261
詳細情報	.268
赤外線送信	.291
全画面再生	.261
ソート	.262
タイトル編集	.262
データお預り	.264
データコピー	.272
テロップ編集	.267
登録	.262
ファイルサイズ変換	.261
フォルダ移動	
フォルダ削除	.270

フォルタ使用状況	270
フォルダ名編集	
プライベートフォルダ	257
ムービー編集267	.268
テキストリーダー	231
単語読取	231
文章読取	232
名刺読取	233
テレビ電話	98
アクション	101
簡易留守メモ応答	100
設定(M6)	104
送信映像	101
着信	99
着信拒否	100
着信保留	100
通話中画面	99
通話中操作	
通話中代替画像(M63)	104
通話中メニュー	100
テレビ電話着信(M62)	104
テレビ電話発信(M61)	104
発信	99
モニタリング着信(M64)	104
録画	101
テレビ電話(M123)	314
テレビ電話(M142)	314
テレビ電話着信(M432)	326
テレビ表示	233
テレビ(ワンセグ)	244
電卓	.308
電池パック55	.337
交換	338
取り付け	338
取り外し	338

電波OFFモード(M52)	330
電話	89
P(ポーズ)	90
アドレス帳引用	90
応答保留	92
海外から他国	94
海外から日本	93
簡易留守メモ応答	92
国際電話	93
着信9 ·	1,341
着信(海外から)	94
着信拒否	92
着信転送	93
着信表示	91
発信89	9,341
発信メニュー	91
プッシュ信号	90
履歴引用	90
電話番号(M336)	322
統計データ送信機能(M583)	335
時計/カレンダー(M312)	320

な

内蔵アンテナ部	54
ナビパスワード	45
二画面終了確認(M541)	330
日本語ガイダンス(M537)	208
ニュースフラッシュ受信(M2 ⁻	16)
	318

	318
入力設定(M514)	330
入力方式	330
入力文字(M331)	322
入力要否設定(M472)	328

lq.	
バイリンガル機能(M35)	322
発信者番号通知(M46)	
発信/ペアキー	
発信履歴	94
一覧画面	94
サブメニュー	96
詳細画面	94
発信履歴/右キー	55
パワーオフトーン(M239)	318
光センサー	55
ピクトガイド(M#2)	336
微灯時間	322
表示情報設定(M312)	
161,163	3,320
表示パターン	320
平型スイッチ付イヤホンマイク	
平型ステレオイヤホンマイク	341
フェイク着信	
プライバシー/制限(M4)	
プレフィックス設定(M561)	
プレミアムEZパスワード	
プロフィール(MO)	
Bluetooth送信	
GPS情報	
TouchMessag送信	
確認	
赤外線送信	
編集	
ペア機能	
登録	
利用	
ページスクロール	
ホットダイヤル(M59)	296

防犯ブザー(M59)	296
ポータブル充電器01	337
ポケットライト55	.297
ま	
マイク	55
待受画面	65
待受画面(M311)	319
待受ショートカット	68
待ちうた設定(M22)	215
マナーキー	55
マナーモード	297
オリジナルマナー	297
オリジナルマナー編集	
サイレントマナー	297
通常マナー	297
ドライブ	297
マルチキー	55
マルチキャスト通信	156
マルチプレイウィンドウ	73
2画面表示	73
起動	73
切り替え	73
終了	
マルチプレイウィンドウ(M54	.)
	330
メインメニュー	68
0 1 6 1 0 1	
Colorful Cube	
Silent Space	69
	69 69
Silent Space	69 69 69
Silent SpaceSimple	69 69 69
Silent Space Simple Solid Future	69 69 69 69

メール制限(M424)	325
メール送信中画面(M31	
メール表示(M332)	322
メール履歴	95
受信メール履歴画面	j 95
送信メール履歴画面	j 95
メディアスタンド	312
メモ帳	
カレンダー登録/解	豫301
赤外線送信	
データコピー	272
登録	
メモ帳制限	
メモリリセット(M453	
文字サイズ(M33)	
文字入力	
2タッチ入力	
英数カナ変換	
絵文字	
顔文字	
かな入力	
漢字変換	
キー割り当て	
記号	
機能引用	81
機能引用 切り取り	81 80
機能引用 切り取り 区点コード	81 80
機能引用 切り取り 区点コード コピー	81 80 80
機能引用 切り取り 区点コード コピー サブメニュー	81 80 80 80
機能引用 切り取り 区点コード コピー サブメニュー 修正	81 80 80 80 81 78
機能引用 切り取り 区点コード コピー サブメニュー	81 80 80 80 81 78
機能引用 切り取り 区点コード コピー サブメニュー 修正 署名 単語登録	
機能引用 切り取り 区点コード コピー サブメニュー 修正 署名	

B1 /- / 11 /	
貼り付け	80
冒頭文	81
予測変換	79
文字フォント(M34)	322
モバイル辞典	308
英日·日英翻訳	310
辞典選択	309
設定	311
見出し語検索	309
例文検索	310
や	
ユーザー設定アイコン	68
ユーザー補助(M5)	329
マ'에#·IA	
予測変換	330
 	330
予測変換	330
6	327
ら リセット(M45)	327
ら リセット(M45) 利用許諾契約	327 369 313
ら リセット(M45) 利用許諾契約 料金照会(M11)	327 369 313
ら リセット(M45) 利用許諾契約 料金照会(M11) 履歴(M335)	327 369 313 322 328
ら リセット(M45) 利用許諾契約 料金照会(M11) 履歴(M335) ルート認証局(M483)	327 369 313 322 328
リセット(M45) 利用許諾契約 料金照会(M11) 履歴(M335) ルート認証局(M483) 留守伝言再生(M531)	327 369 313 322 328 206 204

ワイドオープン起動	.311
ワイドオープンスタイル	56
ワイドオープン画面設定(M316	3)
	.321
ワイドオープンメニュー	75
割込通話開始(M538)	.211
割込通話停止(M539)	212

利用許諾契約

安心ナビ 利用規約

■サービス内容

KDD株式会社(以下「弊社」といいます。)は、この「安心ナビ利用規約」(以下「本規約」といいます。)に従って安心ナビを提供します。なお、本規約で使用する用語の意味は、本規約で別段の定めがない限り、弊社及び沖縄セルラー電話株式会社(以下併せて「弊社等」といいます。)が定めるau通信サービス契約約款(以下「au約款」といいます。)で使用する用語の意味に従います。

- 1. 安心ナビとは、全地球測位システム(GPS)を利用して、弊社等が提供するau通信サービスの提供を受けるための端末のうち弊社が別に指定する種類に属するもの(以下[au端末]といいます。)から、弊社が別に定める条件に従って、他のau端末のおおよその位置(以下[位置情報]といいます。)を検索することなどができる弊社のサービスです。
- 2. 安心ナビには、次の種類があります。
- (1) 安心ナビいつでも位置確認:次の2つの機能を利用することができます。
 - ① 位置確認:あるau端末の位置情報を検索するお客様(以下「検索者」といいます。)が、そのau端末(以下「被検索端末」といいます。)の利用者(au 契約者以外の者が被検索端末を所持している場合は、その所持者を指します。以下「被検索者」といいます。)はして被携帯端末の位置情報の検索の許諾を申し入れ、被検索者がこれを許諾し、かつ、被検索端末のパートナーリストに検索者が位置情報を検索するために使用するau端末(但し、プレミアムEZパスワードを登録しているものに限ります。以下「検索端末」といいます。)の電話番号を登録した場合、かかる登録が抹消されるまでの間に限り、いつでも検索端末から被検索端末の位置情報を検索することができる機能。なお、自動確認機能(検索者が、検索端末において、あらかじめ被検索者、動作開始時刻、動作終了時刻、動作間隔及び検索繰り返しパターンを設定し、自動的に位置情報の検索動作を起動、継続する機能)は、対応機種でのみご利用いただけます。
 - ② パソコンで位置確認:検索者が、被検索者に対してパソコンからインターネットサイト「au one」を経由して被検索端末の位置情報の検索の許諾を申し入れ、被検索者がこれを許諾し、かつ、被検索端末のパソコン用パートナーリストに検索端末の電話番号を登録した場合、かかる登録が抹消されるまでの間に限り、暦月1ヶ月につき100回を限度にパソコンから「au one」を経由して被検索端末の位置情報を検索することができる機能。

- (2) 位置確認メール:検索者が被検索者に対して被検索端末の位置情報の通知を 求め、被検索者が被検索端末の位置情報を通知することを許諾することによ り、被検索端末の位置情報が検索端末に自動的に通知される機能
- (3) 安心ナビエリア通知:被検索端末に時間帯、エリア及び検索端末の電話番号を登録した場合、かかる登録が抹消されるまでの間に限り、被検索端末が当該時間帯に当該エリア内に在圏していること又は在圏していないことが検索端末に自動的に通知される機能
- 3. 検索者は、安心ナビいつでも位置確認を利用する場合には、弊社が別に定める 手続に従って安心ナビいつでも位置確認を弊社にお申し込みいただいた日の 属する月の翌月から、安心ナビいつでも位置確認を解約する日の属する月まで の間に発生する月額315円(これに対する消費税及び地方消費税を含みます。) の利用料(以下、単に「利用料」といいます。)を弊社にお支払いいただきます。な お、検索者は、安心ナビいつでも位置確認を暦月の途中で解約した場合であっ ても、当月の利用料として1ヶ月分の利用料を弊社にお支払いいただきます。
- 4. 利用料について、弊社等が定めるau通信サービス契約約款に基づき回収する ことを承諾していただきます。尚、お客さまが弊社等の通信料等をクレジット カードにより支払っている場合にはクレジット会社より請求されます。

■利用契約の締結等

- 1. お客様が安心ナビを利用するにあたっては、本規約を承諾のうえ、弊社が別に 定める手続きに従って安心ナビの利用を弊社にお申し込みいただきます。弊社 は、お客様が次の各号の何れかに該当する場合を除き、お客様による安心ナビ の利用申し込みを承諾するものとし、お客様のお申し込みと同時に弊社とお客 様との間で安心ナビの利用に関する契約(以下「利用契約」といいます。)が成立 するものとします。
- (1) 安心ナビの利用申し込みの内容に虚偽若しくは不備があり、又はその虞がある場合
- (2) 本規約若しくはau約款に違反したことがあり、又は違反する虞がある場合
- (3) 他のau契約者のau端末について安心ナビの利用を申し込み、又はその虞が ある場合
- (4) 前各号に定めるほか、弊社が安心ナビの利用申し込みを承諾することが適切でないと判断するにつき特段の事由がある場合
- 2. お客様(前項に基づき弊社との間で利用契約を締結したお客様をいいます。以下、同様とします。)は、弊社が別に定める手続に従って、安心ナビを利用するために必要となるパスワード(以下「ナビパスワード」といいます。)を設定していただきます。また、パソコンで位置確認をご利用になる場合は、弊社が別に定める手続に従って、別途パソコンで位置確認を利用するために必要となるパスワード(以下「パソコン用パスワード)といいます。)を設定していただきます。弊社は、お客様が設定したナビパスワード又はパソコン用パスワードとが一致した場合にに申告されたナビパスワードと以れパソコン用パスワードとが一致した場合に

は、お客様本人とみなして取り扱うものとします。お客様は、ナビパスワード並びにパソコン用パスワードを適切に使用及び保管する責任を負うものとし、万一、お客様のナビパスワード又はパソコン用パスワードが第三者に不正使用されたとしても、弊社の責めに帰すべき事由による場合を除き、弊社はその責任を一切負いません。

- 3. お客様が利用契約を解約される場合は、弊社が別に定める手続に従って、利用 契約の解約を弊社にお申し出下さい。
- 4. 弊社は、お客様が次の各号の何れかに該当するときは、何らの通知又は催告なくお客様に対する安心ナビの提供を停止し、又はお客様との間で締結している全ての利用契約を解除することができるものとします。
- (1) au通信サービスの通信料若しくは利用料が支払われず、又はその虞がある 場合
- (2) 【注意事項·お客様の義務】第2項の第1号、第2号、第4号又は第5号に定める 許諾が得られていないことが判明し、又はその虞がある場合
- (3) 本規約又はau約款に違反し、又はその虞がある場合
- (4) 安心ナビの提供に支障を生じ、又はその虞がある場合
- (5) 前各号に定めるほか、弊社が安心ナビの提供を停止し又は利用契約を解除することを適当と判断するにつき特段の事由がある場合
- 5. 安心ナビを利用しているau端末について、お客様と弊社等との間で締結しているau通信サービスの提供を受けるための契約が終了した場合は、何ら意思表示を要することなく当然に当該au端末に係る利用契約も終了するものとします。

■ 知的財産権/個人情報

- 1. お客様は、弊社が別に定める手続に従って、安心ナビを利用するためのソフトウェア(以下「本ソフト」といいます。)の設定を行っていただきます。なお、本ソフトの著作権及びその他の権利は弊社又は第三者に帰属し、お客様は、本ソフトを利用するにあたっては、次の各号で定める義務を遵守していただきます。
- (1) 安心ナビを利用する目的以外に本ソフトを使用しないこと。
- (2) 弊社に無断で本ソフトを複製、改変、翻案、貸与、公衆送信又はその他弊社若 しくは第三者の著作権等を侵害する一切の行為を行わないこと。
- 2. 弊社は、弊社が別に公表するプライバシーポリシーに従って、お客様の個人情報を取り扱います。

■ 注意事項・お客様の義務

- 1. お客様は、弊社が別に定める利用マニュアルに従って安心ナビをご利用いただきます。
- 2. お客様は、安心ナビを利用するにあたり、次の各号で定める義務を遵守いただきます。万一、お客様が次の各号で定める義務に違反し、第三者との間で紛争が生じた場合は、お客様の責任と費用負担で当該紛争を処理、解決するものとします。
- (1) 検索者は、安心ナビのうち安心ナビいつでも位置確認を利用して被検索端末

- の位置情報を検索するにあたっては、必ず、事前に被検索者の許諾を得ること。
- (2) 被検索者は、被検索端末を第三者に所持させる場合は、予め、その旨を検索者 に通知し、かつ、検索端末から位置情報を検索されることについて当該第三 者から許諾を得て当該第三者に本規約を遵守させること。
- (3) 検索者及び被検索者は、前二号に基づく許諾を得るにあたり欺罔又は脅迫な ど不適正な方法を用いてはならないこと。
- (4) 被検索者は、安心ナビのうち安心ナビエリア通知を利用する場合には、被検索端末の位置情報を検索端末に通知することについて、必ず、事前に検索者から許諾を得ること。
- (5) 検索者は、事前に被検索者の許諾を得ることなく、検索端末を第三者に使用させないこと。(なお、検索者は、被検索者の許諾を得て検索端末を第三者に使用させる場合には、当該第三者に本規約を遵守させること。)
- (6) 検索者は、事前に被検索者の許諾を得ることなく、安心ナビを利用して取得 した位置情報を第三者に漏洩若しくは開示し、又は自ら被検索端末の位置を 確認する目的以外で利用しないこと。
- (7) 検索者及び被検索者は、au端末(検索端末及び被検索端末を指します。以下、同様とします。)において位置情報を検索される機能が搭載され又は位置情報が検索されていることを示す標章その他の表示を故意に破損し、又は表示されないようにしないこと。
- (8) 検索者及び被検索者は、位置情報を検索若しくは通知し、又は位置情報を検索される設定を随時解除できる機能を利用できないようにしないこと。
- (9) 検索者及び被検索者は、他人のau端末において無断で安心ナビに係る設定を行い又はそれを変更しないこと。
- (10) その他、検索者及び被検索者は、相手方又は第三者のプライバシー並びにその他の権利及び利益を侵害し、又はその虞がある態様で安心ナビを利用しないこと。
- (11) 安心ナビの運営を妨げ、又はその虞がある行為を行わないこと。
- (12) 法令若しくは公序良俗に違反し、又はその虞がある行為を行わないこと。
- (13) 安心ナビを営利目的で利用しないこと。
- (14) 利用契約上の地位若しくは利用契約に基づく権利義務の全部若しくは一部 を第三者に譲渡し、又は担保の用に供しないこと。
- 3. お客様は、次の各号に該当する場合には、安心ナビが利用できないことがあります。
- (1) 悪天候、地下、サービス提供区域外等のau端末の利用環境等により正常な電波の送受信に支障がある場合。
- (2) 被検索端末の電源が入っていない場合(バッテリー切れを含みます。)。
- (3) 被検索端末に関して安心ナビを利用するために必要な設定が行われておらず、又は被検索端末から本ソフトが削除されている場合。

- (4) 被検索端末が安心ナビ以外の用途で使用されている場合。
- (5) パソコンで位置確認機能に関して弊社が動作を確認したご利用環境と異なる環境のパソコンを利用されている場合。

■サービスの中止及び中断

 弊社は、保守作業、システム復旧、停電や天災などの不可抗力、又はその他のや むをえない理由により安心ナビの提供を中止又は中断することがあります。そ の場合は、事前にその旨を告知しますが、緊急を要しやむをえない場合は、この 限りではありません。

■免責事項

1. 安心ナビのご利用にあたり弊社の責に帰す事由によりお客様が損害を被った場合は、弊社は、1か月分の利用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意又は重大な過失に基づく損害については、この限りではありません。

■通信料

安心ナビを利用するにあたり発生する通信料(au端末に本ソフトをダウンロードする場合は、そのダウンロードを行うにあたり発生する通信料を含みます。)
 は、お客様が負担するものとします。

■変更

1. 弊社は、本規約を予告なく改訂、追加、変更又は廃止することができるものとします。また、弊社は常に最新の規約に従って安心ナビを提供するものとします。

一以 上一

■「安心ナビ」をお使いいただく際のご注意

- ・以下の場合、位置確認結果またはエリア通知を受け取ることができません。
 - ① お客様またはお客様が位置確認を依頼した他のau電話が下記の状態にあるとき。
 - 電源が入っていない
 - 圏外または電波の届かない場所にある
 - ・ 通話中やEZwebご利用中等、待受け以外の状態
- お客様がau電話を機種変更した場合、またはau電話のメモリや全ての設定をリセットした場合には、再度ナビパスワードの設定ほか全ての設定をやり直す必要があります。
- お客様またはお客様が位置確認を依頼した他のau電話の周囲環境により、GPS 衛星または基地局の信号による電波の受信状況が悪い場所でご利用された場合 は、位置情報の精度が低くなる場合があります。

■「安心ナビ位置確認」(いつでも位置確認)をお使いいただく際のご注意

- ・以下の場合に、「安心ナビ位置確認」アプリが自動的に起動されます。
 - ① 他のau電話から、お客様を「いつでも位置確認」のパートナーリストへ登録することを依頼された場合。

- 但し、お客様のau電話でナビパスワードを設定されていない場合には、アプリは自動起動しません(パートナーリストへの登録情報を受けとれません)。
- ② 許可ユーザーリストに登録されているau電話から、「いつでも位置確認」を利用して、お客様の位置確認がされた場合。
- ・ お客様のau電話でナビパスワードを設定されていない場合、他のau電話からの 「いつでも位置確認」パートナーリストへの登録要求を受けとることができません。
- ・ お客様が「安心ナビ」の「設定」メニューで「応答設定」を「自動(確認画面なし)」と 設定されている場合は、お客様の許可ユーザーリストに登録されている他のau 電話からお客様の確認なしで自動的にお客様の位置が通知されます(お買い上 げ時には「自動(確認画面なし)」に設定されています)。
- ・以下の場合、位置確認結果を受け取ることができません。
 - ① お客様が位置確認を依頼した相手au電話の許可ユーザーリストからお客様が削除された場合。
 - 削除後に相手au電話の位置を確認したい場合は、再度登録が必要になります。
 - ② お客様が位置確認を依頼した相手au電話のナビパスワードが変更された場合。
 - 変更後に相手au電話の位置を確認したい場合は、再度登録が必要になります。
 - ③ お客様が位置確認を依頼した相手au電話の「応答設定」が「拒否」に設定されている場合、または「応答設定」が「手動(確認あり)」に設定されており、既定時間内に位置通知を許可しなかった場合。
- 「いつでも位置確認」の動作に関わる一切の変更・削除は自動的に第三者への通 知はしません。以下の場合には、位置を確認することができなくなります。
 - ① お客様がパートナーリストから相手au電話を削除した場合(削除したau電話を検索するには、再度登録が必要になります)。
 - ② お客様が任意のau電話を許可ユーザーリストから削除した場合。 削除したau電話からはお客様の位置を確認できなくなります。位置確認を許可したい場合には再度登録が必要になります。
- ・ お客様が位置を確認された場合も、EZアプリ通信料/パケット通信料が課金されます。

■「安心ナビ位置確認」(位置確認メール)をお使いいただく際のご注意

- ・以下の場合に、「安心ナビ位置確認」アプリが自動的に起動されます。
 - ① 他のau電話から、「位置確認メール」を利用して、お客様の位置通知を要求された場合。
- ・以下の場合、位置確認結果を受け取ることができません。
 - ① お客様が位置確認メールを送ったau電話が位置通知を許可しなかった場合、 または既定時間内に位置確認結果を返信しなかった場合。

お客様が位置を確認された場合も、FZアプリ通信料/パケット通信料が課金さ れます。

■「安心ナビエリア通知」をお使いいただく際のご注意

- ・以下の場合に、「安心ナビエリア通知」アプリが自動的に起動されます。
 - ① お客様のau電話で「安心ナビエリア通知」のエリア通知リストに設定されて いるアラームの開始時刻になった場合。

尚、あらかじめ設定された時刻よりも最大10分前にアプリが起動されます。

- ② お客様のau電話が、他のau電話からの通知を受信した場合。
- ・ 「安心ナビエリア涌知 | アプリは、エリア涌知リストに設定されている涌知条件 にau電話が到達する、または、起動から2時間後に自動的に終了します。
- 「安心ナビエリア通知」の動作に関わる一切の変更・削除は自動的に第三者への 通知はしません。以下の場合には、位置を確認したり結果を通知することができ なくなります。
- ① お客様がエリア通知リストからアラーム設定を削除した場合(削除前の条件 での位置確認および通知は行われません)
- お客様の周囲環境により、GPS衛星または基地局の信号による電波の受信状況 が悪い場所でご利用された場合は、適切なエリア通知が行われない場合があり ます。



「安心ナビ位置確認 | 「安心ナビエリア通知 | の免責事項・利用規約の最新版に つきましては、アプリメニューから安心ナビウェブサイトに接続してご確認 ください。

EZ助手席ナビ 利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用許諾契約をお読み下さい。(必須)

■利用許諾契約

お客さまがKDDI株式会社<お問い合わせ先:au電話から157>(以下「当社1とい います)が提供する『EZ助手席ナビ』(以下「本アプリケーション」といいます)を利 用するに当たっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第 三者に帰属します。
- (2) お客さまは、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったFZアプリ (BREW®)対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプ リケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけませ h.

- (3) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害した り又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (4) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。また、本 アプリケーションは、データ量が比較的多いため「通信料の目安」にて通信 料をご確認の上ダウンロードして下さい。なお、ご利用環境によってダウン ロードに数分を要する場合があります。
- (5) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリ ケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものと し、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用しては いけません。
- (6) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (7) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲 渡することはできません。
- (8) 当社の青に帰すべき事由によりお客さまが本アプリケーションに関して損 害を被った場合は、1ヶ月分の本サービスの利用料に相当する金額を上限と して、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意又は重大な過失に 基づく損害についてはこの限りではありません。
- (9) 本アプリケーションの内容、利用等に関しては、沖縄セルラー電話は一切の 責任を負いません。
- (10) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争 いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお 解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄 裁判所とします。

-以 ト-

EZナビウォーク 利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■利用契約

お客さまがKDDI株式会社<お問い合わせ先:au電話から157>(以下「当社」とい います)が提供する『F7ナビウォーク」(以下「本アプリケーション」といいます)を 利用するに当たっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第 三者に帰属します。
- (2) お客さまは、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ (BRFW®)対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプ リケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけませ ho

- (3) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害した り又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (4) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。
- (5) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリ ケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものと し、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用しては いけません。
- (6) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (7) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲 渡することはできません。
- (8) 当社の青に帰すべき事由によりお客さまが本アプリケーションに関して損 害を被った場合は、1ヶ月分の本サービスの利用料に相当する金額を上限と して、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意又は重大な過失に 基づく損害についてはこの限りではありません。
- (9) 本アプリケーションの内容、利用等に関しては、沖縄セルラー電話(株)は一 切の責任を負いません。
- (10) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争 いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお 解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄 裁判所とします。

-以 F-

Gガイド番組表リモコン 利用規約

ご利用の前に必ず利用規約をお読みください。(必須)

■使用許諾契約

お客さまがKDDI株式会社と株式会社インタラクティブ・プログラム・ガイド<お 問い合わせ先:au電話から157>(以下「当社」といいます)が提供する「Gガイド番 組表リモコン1(以下「本アプリケーション1といいます)を利用するにあたっては、 本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションは、メール通知設定のために、FZアプリ(BREW®)対応 端末機器から、Eメールアドレスを取得し、インターネットを介して当社が 管理するサーバーへ送信する場合があります。
- (2) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第 三者に帰属します。
- (3) お客さまは、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったF7アプリ (BRFW®)対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプ

- リケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけませ ho
- お客さまは本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害した り又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (5) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。
- (6) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリ ケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものと し、当該停止又は解除の日以降お客様は本アプリケーションを利用してはい けません。
- (7) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (8) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲 渡することはできません。
- (9) お客さまが本アプリケーションに関して損害を被った場合でも、当社は一切 賠償の責任を負いません。
- (10) お客さまが本アプリケーションを用いて第三者の提供するコンテンツサー バに接続できない場合であっても、当社は一切の責任を負いません。
- (11) 第三者の提供するコンテンツサーバへの接続により、本アプリケーション又 はF7アプリ(BRFW®)対応端末機器に関して損害を被った場合、お客様は、 当該コンテンツサーバの提供者との間で協議、解決することとし、当社は一 切の責任を負いません。
- (12) 本アプリケーションの内容、利用等に関して沖縄セルラー電話(株)は一切の 責任を負いません。
- (13) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争 いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお 解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄 裁判所とします。

-以 ト-

絵しゃべりメール 利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用規約をお読み下さい。(必須)

お客さまがKDDI株式会社(以下、当社といいます)が提供する『絵しゃべりメール』 (以下、本サービスといいます)を利用するに当たっては、本利用規約の内容を承諾 していただきます。

(1) 本サービスは、当社のau通信サービスの提供を受けるための端末(但し、当 社が別に定める機種に限ります。以下、本au端末といいます)を使用し、本 サービス用サーバ(以下、本サーバといいます)に保存した画像と音声を合 成して、本サーバ上でムービー(以下、本ムービーといいます)を生成・保存す 373 ることができるサービスです。お客さまは、本ムービーを本au端末にダウンロードすることができ、また、その保存場所を示すURL(以下、ダウンロード用URLといいます)をEメールで相手先に送信することにより、その相手先においてもダウンロード用URLから本ムービーをダウンロードすることができます。

- (2) 本サービスのご利用には、EZwebの接続料・通信料と、本サービスの利用料 (以下、本サービス利用料といいます)が必要になります。また、本サービスに おいて提供される有料の画像や音声(以下、有料素材といいます)を利用され た場合は追加で有料素材毎に定められた利用料(以下、本サービス利用料と 併せて、本サービス利用料等といいます)が必要になります。
- (3) 本サービスを利用しようとするお客さまは、所定のページにアクセスして お客様の有するプレミアムEZパスワードを入力してください。当社がこれ を認証した時点で、本利用規約に基づきお客さまと当社との間で本サービス の利用に係る契約(以下、本利用契約といいます)が締結され、お客さまは本 サービスを利用することができるようになります。なお、当社は、お客さまが 過去に本利用契約を解除されたことがある場合またはその他当社が別に定 める事由に該当する場合には、本利用契約を締結しないことがあります。
- (4) 本サービス利用料等は、本利用契約の締結の際に入力されたプレミアムEZ パスワードを有するau携帯電話契約者に請求されます(au携帯電話契約者 以外の方がプレミアムEZパスワードを入力された場合も同じです。)。
- (5) 相手先の機種や環境によっては、ダウンロード用URLから本ムービーをダウンロードできない、またはダウンロードした本ムービーを正確に表示できない場合があります。
- (6) 本サーバへは、当社が別に定める数までの本ムービーや画像・音声等のデータファイルを保存することができます。
- (7) ダウンロード用URLからの本ムービーのダウンロードは、当社が別に定める人数まで可能となります。また、ダウンロード用URLは、発行されてから当社が別に定める日数を経過した時には、自動的に無効化されます。
- (8) 本サービス利用料は、本利用契約を締結された日の属する月の翌月から、本利用契約が解約等により終了した日の属する月まで、その月数に応じてお支払いいただきます。ただし、本利用契約を締結された日の属する月に本利用契約が解約等により終了した場合は、1ヶ月分の本サービス利用料をお支払いいただきます。また、本利用契約が解約等により終了した後、再度契約を締結された場合は、再度契約を締結された日の属する月を含む利用月数に応じて本サービス利用料をお支払いいただきます。
- (9) お客さまが沖縄セルラー電話株式会社(以下、沖縄セルラーといいます)と携帯電話サービスので利用に係る契約をされている場合は、
 - ① 本サービス利用料等に係る債権を当社が沖縄セルラーに譲渡することを予め承諾していただきます。なお、当社は、同譲渡について、お客さまへの個別の通知または譲渡承認の請求は行いません。

- ② 本サービス利用料等は、沖縄セルラーの定める「契約約款」に基づき、同社が請求します。尚、お客さまが沖縄セルラーの通信料等をクレジットカードにより支払っている場合にはクレジット会社より請求されます。
- (10) お客さまが本利用契約を解約される場合は、携帯電話端末から所定のページにアクセスして手続きを行ってください。これ以外の方法による解約手続きは行えません。
- (11) お客さまの携帯電話端末を通じての本利用契約に関わる手続きは、全てau 携帯電話契約者からの手続きとして取り扱うものとします。
- (12) お客さまと当社または沖縄セルラーとの間の携帯電話サービスのご利用に 係る契約等の、本サービスを利用する上で必要となる契約が解除、解約等に より終了した場合、本利用契約も当該終了の日をもって自動的に終了するも のとします。
- (13) 本利用契約が終了した場合、本ムービーや画像・音声(有料素材を含む)等の 本サーバに保存されている一切のデータファイルが消去されます。
- (14) 当社は、本サービスをご利用いただくために必要な情報(EZ番号、電話番号等)を当社または沖縄セルラーのシステムから入手し、本サービスの提供のために必要な範囲で使用します。
- (15)当社は、本サービスの提供にあたり取得するお客さまに係る情報について、 本利用規約に定めるほか、当社が別に公表するプライバシーポリシーに従っ て取り扱います。
- (16) お客さまは、本サービスの利用にあたり、以下の禁止行為を行わないものと します。
 - ① 当社もしくは第三者の著作権、商標権、特許権等の知的財産権、財産、プライバシー、肖像権その他の権利を侵害する行為、またはそのおそれのある行為。
 - ② 第三者を差別もしくは誹謗中傷し、もしくは第三者の名誉もしくは信用を毀損し、またはそのおそれのある行為。
 - ③ 法令または公序良俗に違反するデータファイルを本サーバに保存する 行為。
 - ④ 不特定多数に本ムービーをダウンロードさせることを目的としてダウンロード用URLを発行し、当該ダウンロード用URLを不特定多数にEメールなどで送信・公開する行為。
 - (5) 選挙の事前運動、選挙活動またはこれらに類似する行為のために本サービスを利用する行為。
 - (6) 当社が許可した場合を除き、本サービスを商用目的で利用する行為。
 - ① 上記各号の他、法令もしくは公序良俗に違反し、またはそのおそれのある行為。
 - ⑧ 本サービス提供上の妨害となる行為。
 - ⑨ 当社の信用を毀損し、またはそのおそれのある行為。

- (17) 当社は、お客さまが支払うべき本サービス利用料等を支払わない場合、その他本利用規約に違反した場合は、何ら通知または催告なして、お客さまに対する本サービスの提供を停止し、データファイルを削除し、または本利用契約を解除することができます。
- (18) 当社は、次の各号のいずれかに該当する場合は、お客さまの承諾なく、本サービスの提供を一時中断することがあります。
 - ① 本サービスで使用する設備の保守点検または修理を行う場合。
 - ② 火災、停電、不可抗力その他やむを得ない事由が発生した場合。
 - ③ その他、当社が本サービスの提供を一時中断する必要があると判断した場合。
- (19) 当社は、本サービスおよび本利用規約を予告なく改定、追加、変更または廃止することができるものとします。
- (20) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利または義務も第三者に移転もしくは譲渡し、または自己もしくは第三者のために担保に供することはできません。
- (21) 当社の責に帰すべき事由によりお客さまが損害を被った場合は、1ヶ月分の本サービス利用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意または重大な過失に基づく損害はこの限りではありません。
- (22) 本サービスまたは本利用契約に関してお客さまとの間で疑義または争いが 生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決 しない場合には「東京地方裁判所」または「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁 判所とします。

一以 上一

バーコードリーダー&メーカー 利用許諾契約

ご使用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■利用契約

お客さまがKDDI株式会社<お問い合わせ先:au 電話から157>(以下「当社」といいます)が提供する「バーコードリーダー&メーカー」(以下「本アブリケーション」といいます)をダウンロード、インストール又は使用した場合、お客様がこの利用許諾契約書(以下「本利用契約」)の全ての条項に同意しない場合は、当社はお客様に本アプリケーションのダウンロード、インストール又は使用のいずれも許諾できません。

- (1) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は当 社が本アプリケーションの利用に関する許諾を受けた第三者(以下「本アプ リケーションの権利者 |といいます)に帰属します。
- (2) お客さまは、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ

- (BREW®)対応端末機器上のみで使用いただけます。お客さまは、本アプリケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (3) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び本アプリケーションの権利者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (4) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。
- (5) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを使用してはいけません。
- (6) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (7) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (8) 当社(本アプリケーションの権利者及び沖縄セルラー電話株式会社を含みます。以下、第(12)条まで同じ。)は、お客様に対し、本アプリケーションの動作、機能、使用目的への適合性、商業性、使用結果の的確性や信頼性、又は第三者の権利侵害の不存在その他について、明示又は黙示を問わず、一切保証するものではありません。
- (9) お客さまが本アプリケーションに関して損害を被った場合でも、当社は一切 賠償の責任を負いません。
- (10) お客さまが本アプリケーションを用いて第三者の提供するコンテンツサー バに接続できない場合であっても、当社は一切の責任を負いません。
- (11) 第三者の提供するコンテンツサーバへの接続により、本アプリケーション又はEZアプリ(BREW®)対応端末機器に関して損害を被った場合、お客さまは、当該コンテンツサーバの提供者との間で協議、解決することとし、当社は一切の責任を負いません。
- (12) お客様は、本アプリケーションを用いてお客様又は第三者の氏名、電話番号、 Eメールアドレスその他の個人情報をQRコード化する場合は、内容につい て十分確認するものとし、かかる個人情報に関する管理、使用、公開その他一 切の取扱いについては、お客様の責任のもとで行うものとします。
- (13) 本アブリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。
- (14) 第(8)条から第(13)条及び本条の定めは、本利用許諾契約の終了後もなお 有効に存続します。

一以 上一

QUICPay™ 利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■利用契約

お客さまが株式会社ジェーシービーくお問い合わせ先:0422-76-1700> (以下「当社」といいます)が、KDDI株式会社が発売する携帯電話向けに提供する 「QUICPay』アプリケーション(以下「本アプリケーション」といいます)を利用す るにあたっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アブリケーションは、当社が提供する「QUICPay」をEZアブリ(BREW®) 対応端末機器上でご利用頂く際、メールアドレス等のブロフィール情報を取得し、インターネットを介して当社が管理するサーバーへ送信する場合があります。
- (2) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社に帰属します。
- (3) お客さまは、本アプリケーションを、本アプリケーションがプリインストールされたEZアプリ (BREW®)対応端末機器上のみでお使いいただけます。 お客さまは、本アプリケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は 転送してはいけません。
- (4) お客さまは、プリインストールされた本アプリケーションをEZアプリ (BREW®)対応端末機器から削除した場合、KDDI株式会社の提供するコンテンツサーバからダウンロードし直すことができます。なお、本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。
- (5) お客さまは本アプリケーションに関する当社の権利を侵害したり、又はその おそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (6) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客様は本アプリケーションを利用してはいけません。
- (7) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (8) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (9) お客さまが本アプリケーションに関して損害を被った場合でも、当社は一切 賠償の責任を負いません。
- (10) 本アプリケーションの内容、利用等に関しては、KDDI(株)及び沖縄セルラー電話(株)は一切の責任を負いません。
- (11) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお

解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄 裁判所とします。

-以 ト-

ケータイdePCメール 利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■利用契約

お客さまがKDDI株式会社<お問合せ先:au電話から157(以下「当社」といいます)が提供する『ケータイdePCメール』(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するにあたっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アブリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。なお、本アブリケーションは、データ量が比較的多いため「通信料の目安」にて通信料をご確認の上ダウンロードして下さい。なお、ご利用環境によってダウンロードに数分を要する場合があります。
- (2) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第 三者に帰属します。
- (3) お客さまは、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ (BREW®)対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (4) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (5) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用してはいけません。
- (6) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (7) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (8) 本アプリケーションのご利用にあたり当社の責に帰す事由によりお客さまが損害を被った場合は、当社は、本アプリケーション利用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意または重大な過失に基づく損害については、この限りではありません。
- (9) お客さまが本アプリケーションを用いて第三者の提供するコンテンツサーバに接続できない場合又は第三者の提供するコンテンツサーバへの接続により、本アプリケーション又はEZアプリ(BREW®)対応端末機器に関して

損害を被った場合は、お客さまは、当該コンテンツサーバの提供者との間で協議、解決するものとします。

(10) 本アブリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

じぶん通帳 利用規約

第1条 「じぶん通帳」サービスの内容

「じぶん通帳」(以下「本サービス」という)とは、お客さまの携帯電話機にダウンロードされたEZアブリ(BREW®)「じぶん通帳(アブリ)」(以下「本アブリ」という)を使用してケータイパンキングによる当行所定のパンキングサービスをご利用いただけるサービスです。なお、本サービスを利用できる携帯電話機は、当行所定の機種(以下「指定機種」という)に限られます。

第2条 規約への同意

本規約にご同意いただけないお客さまは、本サービスの利用も本アプリのダウンロードもできません。

第3条 ご利用条件

お客さまは、本規約にご同意いただいた上で、以下の条件を全て充足する場合に限り、本サービスを利用することができるものとします。

- (1) お客さまが、当行との間で事前にau情報リンクサービス(当行所定の「au情報リンクサービスで利用規約」に定めるサービスをいう。以下同じ。)にかかる契約をしていること。なお、au情報リンクサービスの内容およびその申込方法等については、当行所定の「au情報リンクサービスご利用規約」を確認ください。
- (2) あらかじめ本アプリをお客さまの携帯電話機(但し、指定機種に限るものとします。以下同じ。)において利用できる状態にしておくこと。
- (3) 第4条に基づく本人確認が完了していること。
- (4) 第10条に定める本サービスの中止事由に該当していないこと。

第4条 本人確認

本サービスのご利用における本人確認は、お客さまの携帯電話機より当行に送信していただく暗証番号および、お客さまの携帯電話機から自動的に送信されるEZ番号を当行が照合することにより行ないます。この本人確認は、「じぶん銀行取引規約第9条第1項」および「au情報リンクサービスご利用規約第10条」に規定する「本人確認」とみなされます。

第5条 暗証番号等の管理

お客さまは、お客さまの携帯電話機が第三者の手に渡り、かつ暗証番号が知られた場合には、当該第三者により本サービスが不正利用されることによりお客さまの

情報が外部に漏れたり、お客さまに損害が発生したりする可能性があることを十分認識した上で、お客さまの責任において当該携帯電話機および暗証番号を厳重に管理し、これらを第三者に貸与または開示してはならないものとします。

第6条 アプリの権利帰属等

- 1. 本アブリの著作権その他一切の知的財産権は当行に帰属します。お客さまは、本サービスの利用に限り、本アブリをご使用いただけます。当行から請求があった場合、お客さまは、すみやかに携帯電話機の本アブリを削除するものとします。また、当行は、お客さまによる本アブリおよび本サービスによりお客さまの携帯電話機にダウンロードされた情報の転載・複製・転送・改変またはリバースエンジニアリング等を禁止します。
- 2. 前項の規定は、お客さまが当行に無断で本アプリをダウンロードした場合にも 適用されるものとします。また、この場合、お客さまが当行に無断でダウンロー ドした本アプリに関連してお客さまに生じた損害について一切の責任を負い ません。

第7条 免責事項

- 1. 本サービスのご利用に関して、本アプリの作動に係る不具合(表示情報の誤謬・ 选脱、取引依頼の不能など)、携帯電話機に与える影響およびお客さまが本サー ビスを正常に利用できないことにより被る不利益、その他一切の不利益につい て、当行に故意または重大な週失がある場合を除き、当行は一切その責任を負 いません。
- 2. 前項のほか、次の各号の事由により、本サービスが利用できなかった場合には、 これによって生じた損害については、当行は責任を負いません。
- (1) 災害・事変、裁判所等公的機関の措置等のやむをえない事由が生じた場合。
- (2) 当行または、KDDI株式会社または沖縄セルラー電話株式会社(以下総称して、「KDDI」という)が相当と認める安全対策を講じたにもかかわらず、通信回線またはコンピュータ等に障害が生じた場合。
- (3) 当行以外の第三者の責に帰すべき事由による場合。

第8条 サービスの変更等

当行は、本サービスの内容を変更する場合があります。その場合には、当行は変更日および変更内容を当行のホームページへ掲載することにより告知し、変更日以降は変更後の内容により取扱うものとします。

第9条 本サービスのご利用に際してのご注意

1. 本サービスの利用および本アプリのダウンロードには別途通信料がかかり、お客さまのご負担となります(バージョンアップの際や本アプリが正常に動作しないことにより再設定などで追加的に発生する通信料も含みます)。本アプリは、データ量が比較的多いため「通信料の目安」にて通信料をご確認の上ダウンロードしてください。なお、ご利用環境によってダウンロードに数分を要する場合があります。

- 2. お使いの携帯電話を変更する場合等において、本アプリおよび登録情報等を他 の携帯電話に引き継ぐことはできません。また、携帯電話を処分する際は本ア プリを必ず削除してください。
- 3. 本アプリにより携帯電話に記録された情報は本アプリを削除した場合は消失 されます。これらの情報は復元できません。また、携帯電話機を交換された場合 には、情報は引継がれませんのでご注意ください。
- 4. 本アプリの削除後に本サービスをご利用いただくには本アプリを再度ダウン ロードいただく必要があります。
- 5. ご利用の携帯電話を盗難・紛失された場合には、すみやかにじぶん銀行お客さ まセンター(電話番号:0120-926-111または、03-6311-8003)へ連絡す るとともに、auお客様センター(電話番号:0077-7-113)へも連絡し回線停止 のお手続きを行ってください。

第10条 本サービスの中止

次のいずれかに該当する場合、本サービスの提供は自動的に中止されます。

- (1) お客さまとKDDIとの間のEZwebサービスに係る契約が終了した場合その 他当行所定の「au情報リンクサービスご利用規約」第4条または第5条に基 づき当行が取得した携帯電話情報のうちF7番号が変更された場合
- (2) お客さまの携帯電話機の利用に係る加入契約が解約その他の理由により終 了した場合
- (3) 理由のいかんを問わず、当行の普诵預金口座が解約された場合

第11条 規約の準用

- 1. 本サービスに関し、本規約に定めていない事項については、じぶん銀行取引規 約・振込規約等当行の他の規約の定めを準用します。
- 2. 本規約において使用する用語の意味は、特に指定のない限り当行所定のじぶん 銀行取引規約において定義した内容に従うものとします。

第12条 規約の変更

当行は、本規約の内容を変更する場合があります。その場合には、当行は変更日お よび変更内容を当行のホームページへ掲載することにより告知し、変更日以降は 変更後の内容により取扱うものとします。

au Smart Sports Run&Walk 利用規約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■ 利用契約

お客さまがKDDI株式会社<お問い合わせ先:au電話から157、info@au-run.ip> (以下「当社」といいます)が提供する [au Smart Sports Run&Walk」を利用する ためのアプリケーション(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するに当 378 たっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第 三者に帰属します。
- (2) お客さまは、本アプリケーションを、本アプリケーションがプリインストー ルされた又はお客様がダウンロードを行ったFZアプリ(BRFW®)対応端末 機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリケーションを当社 に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (3) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害した り又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (4) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。
- (5) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリ ケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものと し、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用しては いけません。
- (6) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (7) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲 渡することはできません。
- (8) 当社の青に帰すべき事由によりお客さまが本アプリケーションに関して損 害を被った場合は、当社はF7 WINコースの月額使用料に相当する金額を上 限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意又は重大な過 失に基づく損害についてはこの限りではありません。
- (9) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争 いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお 解決しない場合には「東京地方裁判所 | 又は「東京簡易裁判所 | を専属の管轄 裁判所とします。

一以 上一

カメラでケンサク! ERサーチ 利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■利用契約

お客様がKDDI株式会社<お問い合わせ先:au電話から157>(以下「当社」といい ます)が提供する『カメラでケンサク! ERサーチ』(以下「本アプリケーション | と いいます)を利用するにあたっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

(1) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。なお、本 アプリケーションは、データ量が比較的多いため「通信料の目安」にて通信 料をご確認の上ダウンロードして下さい。なお、ご利用環境によってダウン ロードに数分を要する場合があります。

- (2) 本アプリケーションは、サービス品質の改善のために、FZアプリ(BRFW®) 対応端末機器から、本アプリケーションを再生したか否かに関する情報を個 人が識別できないように統計処理したうえで取得し、インターネットを介し で当社が管理するサーバーへ送信する場合があります。
- (3) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第 三者に帰属します。
- (4) お客様は、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったF7アプリ (BREW®)対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客様は、本アプリ ケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけませ hin
- (5) お客様は本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり 又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (6) 当社は、お客様が本利用契約に違反した場合、お客様に対する本アプリケー ションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当 該停止又は解除の日以降お客様は本アプリケーションを利用してはいけま せんい
- (7) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (8) お客様は、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡 することはできません。
- (9) お客様が本アプリケーションを用いて第三者の提供するコンテンツサーバ に接続できない場合又は第三者の提供するコンテンツサーバへの接続によ り、本アプリケーション又はF7アプリ(BRFW®)対応端末機器に関して指 害を被った場合は、お客様は、当該コンテンツサーバの提供者との間で協議、 解決するものとします。
- (10) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客様との間で疑義又は争い が生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解 決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁 判所とします。

一以 上一

モバイルSuica 利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■利用契約

お客さまが東日本旅客鉄道株式会社<お問い合わせ先:048-645-7007>(以下 「当社」といいます)が、KDDI株式会社が発売する携帯電話向けに提供するモバイ ルSuicaアプリケーション(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するに あたっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションは、当社が提供するモバイルSuicaをF7アプリ (BREW®)対応端末機器上でご利用いただく際、メールアドレス等のプロ フィール情報を取得し、インターネットを介して当社が管理するサーバへ送 信する場合があります。
- (2) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社に帰属 します。
- (3) お客さまは、本アプリケーションを、本アプリケーションがプリインストー ルされた又はダウンロードを行ったEZアプリ(BREW®)対応端末機器上の みでお使いいただけます。お客さまは、本アプリケーションを当社に無断で 転載、複製、修正、蓄積、または転送してはいけません。
- (4) お客さまは、プリインストールされた本アプリケーションをF7アプリ (BREW®)対応端末機器から削除した場合、KDDI株式会社の提供するコン テンツサーバからダウンロードし直すことができます。尚、本アプリケー ションのダウンロードには、別途通信料がかかります。
- (5) お客さまは、本アプリケーションに関する当社の権利を侵害したり、または そのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (6) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリ ケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものと し、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用しては いけません。
- (7) 当社は本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (8) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲 渡することはできません。
- (9) お客さまが本アプリケーションに関して損害を被った場合でも、当社は一切 賠償の責任を負いません。
- (10) 本アプリケーションの内容、利用等に関しては、KDDI(株)及び沖縄セル ラー雷話(株)は一切の責任を負いません。
- (11) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争 いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお 解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄 裁判所とします。

一以 上一

live earth 利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■利用契約

お客さまがKDDI株式会社<お問い合わせ先:au電話から157>(以下「当社」とい 379

います)が提供する「live earth」(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するにあたっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。なお、本アプリケーションは、データ量が比較的多いため「通信料の目安」にて通信料をご確認の上ダウンロードして下さい。なお、ご利用環境によってダウンロードに数分を要する場合があります。
- (2) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社、アプリケーション権利者又は第三者に帰属します。
- (3) お客さまは、本アブリケーションを、ダウンロードを行ったEZアブリ (BREW[®])対応端未機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アブ リケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけませ か。
- (4) お客さまは本アプリケーションに関する当社、アプリケーション権利者及び 第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行って はならないものとします。
- (5) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客様は本アプリケーションを利用してはいけません。
- (6) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (7) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (8) お客さまが本アプリケーションに関して損害を被った場合でも、当社は一切 賠償の責任を負いません。
- (9) お客さまが本アプリケーションを用いて第三者の提供するコンテンツサー バに接続できない場合であっても、当社は一切の責任を負いません。
- (10) 第三者の提供するコンテンツサーバへの接続により、本アプリケーション又はEZアプリ (BREW^{®)}対応端末機器に関して損害を被った場合、お客様は、当該コンテンツサーバの提供者との間で協議、解決することとし、当社は一切の責任を負いません。
- (11) 本アプリケーションの内容、利用等に関しては、沖縄セルラー電話(株)は一切の責任を負いません。
- (12) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

EZニュースフラッシュ 利用許諾契約

このアブリケーション(以下、「本アブリ」といいます)は、KDD株式会社<お問い合わせ先:au電話から157>(以下、「弊社」といいます)が提供する「EZニュースフラッシュ」(以下「本サービス」といいます)を利用するためのアブリケーションです。本アブリは、EZアブリ(BREW®)対応端末機器(以下、「本由端末」といいます)に、ニュース、天気、広告等の本サービス向けコンテンツ(以下、「本コンテンツ」といいます)を自動受信および手動更新によって表示します。お客さまが本アブリを利用するに当たっては、利用契約の内容を承諾していただきます。ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■ 利用契約

- (1) 本アプリのダウンロードには通信料がかかります。また、本アプリを利用して本コンテンツを手動更新で取得する場合には、通信料がかかります。
- (2) 本アブリは、本サービスをご利用いただいたお客様が、本コンテンツを再生したか否かに関する情報を弊社が管理するサーバに送信する場合があります。当該情報は、個人が識別できないように統計処理したうえで、サービス品質の改善のために利用します。
- (3) 本アプリに関する編集著作権等を含む一切の権利は、弊社又は第三者に帰属します。
- (4) お客さまは、本アプリを、ダウンロードを行った本au端末上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリを弊社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (5) お客さまは本アプリに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はその おそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (6) 弊社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリ の提供を停止し又は本利用契約に基づく本アプリの利用に係る契約(以下 「本アプリ利用契約」といいます)を解除することができるものとし、当該停 止又は解除の日以降お客様は本アプリを利用してはいけません。
- (7) 当社は、本アプリ及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は廃止することができるものとします。
- (8) お客さまは、本アプリ利用契約に基づくいかなる権利又は義務も第三者に移 転又は譲渡することはできません。
- (9) 本サービスのご利用にあたり弊社の責に帰すべき事由によりお客様が損害を被った場合は、弊社は、EZ WINコースの月額使用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、弊社の故意又は重大な過失に基づく損害については、この限りではありません。

(10) 本アプリ又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた 場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない 場合には「東京地方裁判所 | 又は「東京簡易裁判所 | を専属の管轄裁判所とし ます。

一以 上一

au one カレンダー 利用許諾契約

このアプリケーション(以下、「本アプリケーション」といいます)は、KDDI株式 会社<お問い合わせ先:au電話から157>(以下、「当社」といいます)が提供する 『au one カレンダー」(以下「本サービス」といいます)を利用するためのアプリ ケーションです。本アプリケーションは、EZアプリ(BREW®)対応端末機器(以下、 「本端末」といいます)に、お客さまが登録するスケジュール情報、広告情報、天気情 報等(以下、「本コンテンツ」といいます)を配信、表示します。お客さまが本アプリ ケーションを利用するに当たっては、利用契約の内容を承諾していただきます。ご 利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■利用契約

- (1) 本アプリケーションのダウンロードには通信料がかかります。また、本アプ リケーションを利用して本コンテンツを更新する場合には、通信料がかかり ます。本アプリケーションは、データ量が比較的多いため「通信料の目安」に て通信料をご確認の上ダウンロードして下さい。なお、ご利用環境によって ダウンロードに数分を要する場合があります。
- (2) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第 三者に帰属します。
- (3) お客さまは、本アプリケーションを、ダウンロードを行った本端末上のみで お使いいただけます。お客さまは、本アプリケーションを当社に無断で転載・ 複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (4) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害した り又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (5) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリ ケーションの提供を停止し又は本利用契約に基づく本アプリケーションの 利用に係る契約(以下「本アプリケーション利用契約」といいます)を解除す ることができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客様は本アプリケー ションを利用してはいけません。
- (6) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (7) お客さまは、本アプリケーション利用契約に基づくいかなる権利又は義務も 第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (8) 当社の青に帰すべき事由により、お客さまが本アプリケーションに関して

指害を被った場合は、当社は、お客様が利用されている、FZWINコース又は EZwebmultiコースの月額使用料に相当する金額を上限として、当該損害 を賠償するものとします。但し、当社の故意又は重大な過失に基づく損害に ついてはこの限りではありません。

(9) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争 いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお 解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄 裁判所とします。

一以 トー

地図ビューアー 利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■利用契約

お客様がKDDI株式会社 (連絡先: au電話から157) (以下「当社 といいます)が提 供する『地図ビューアー』(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するにあ たっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。なお、本 アプリケーションは、データ量が比較的多いため「通信料の日安」にて通信 料をご確認の上ダウンロードして下さい。なお、ご利用環境によってダウン ロードに数分を要する場合があります。
- (2) 本アプリケーションは、地図ビューアーコンテンツの更新情報やお知らせ情 報を提供するために、FZアプリ(BRFW®)対応端末機器から、FZ番号を取 得し、インターネットを介して当社が管理するサーバーへ送信する場合があ ります。取得したFZ番号については、お客様からの事前の同意無しに、第三 者へ開示、提供いたしません。
- (3) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社▽は第 三者に帰属します。
- (4) お客様は、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったF7アプリ (BREW®)対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客様は、本アプリ ケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけませ
- (5) お客様は本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり 又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- 当社は、お客様が本利用契約に違反した場合、お客様に対する本アプリケー ションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当 該停止又は解除の日以降お客様は本アプリケーションを利用してはいけま せんん
- 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 381

廃止することができるものとします。

- (8) お客様は、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (9) 本アブリケーションのご利用にあたり当社の責に帰す事由によりお客様が 損害を被った場合は、当社は、一ヶ月分のEZweb利用料に相当する金額を上 限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意または重大な 過失に基づく損害については、この限りではありません。
- (10) お客様が本アプリケーションを用いて第三者の提供するコンテンツサーバ に接続できない場合又は第三者の提供するコンテンツサーバへの接続により、本アプリケーション又はEZアプリ(BREW®)対応端末機器に関して損害を被った場合は、お客様は、当該コンテンツサーバの提供者との間で協議、解決するものとします。
- (11) 本アブリケーション又は本利用契約に関してお客様との間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

一以 上一

ケータイ探せて安心サービス 利用規約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■利用契約

お客さまがKDDI株式会社 (連絡先: a u 携帯電話から 1 5 7) (以下「当社」といいます)が提供する『ケータイ探せて安心サービス』(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するに当たっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。なお、本アプリケーションは、データ量が比較的多いため「通信料の目安」にて通信料をご確認の上ダウンロードして下さい。なお、ご利用環境によってダウンロードに数分を要する場合があります。
- (2) 本アプリケーションは、登録者確認のためにEZアプリ(BREW®)対応端末機器から電話番号を取得し、当社が管理するサーバーへ送信する場合があります。
- (3) 本アプリケーションは、EZアプリ(BREW®)対応端末機器からお客さまの 位置情報を取得し、当社が管理するサーバーへ送信します。
- (4) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第 三者に帰属します。
- (5) お客さまは、本アブリケーションを、ダウンロードを行ったEZ アプリ (BREW®)対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客様は、本アプリケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけませ

h

- (6) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (7) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用してはいけません。
- (8) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (9) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (10) 本アブリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

一以 上一

EZ FeliCa ご利用上の注意

■ご利用上の注意

お客さまがEZ FeliCa対応サービスをご利用するにあたっては、以下の事項を承諾していただきます。

1.EZ FeliCa 対応サービスについて

- EZ FeliCa対応サービスとは、EZ FeliCa対応au携帯電話(EZ FeliCa対応の au携帯電話をいいます。以下、同じとします)に搭載されたFeliCaチップを利用 したサービスをいいます。
- 2. EZ FeliCa対応サービスは、EZ FeliCa対応サービス提供者(以下、SPといいます)が提供します。各SPの提供するEZ FeliCa対応サービスをご利用になる場合には、お客さまは当該SPとの間で利用契約を締結する必要があります。EZ FeliCa対応サービスの内容、提供条件等については、各SPにご確認、お問い合わせください。
- 3. EZ FeliCa対応サービスの内容、提供条件等について、当社は一切保証しかねますのであらかじめご了承ください。

2. FeliCaチップ内のデータの取り扱い等について

- お客さまがEZ FeliCa対応サービスをご利用するにあたり、「EZ FeliCaデータ 移行」(後記7.に定めるサービスをいいます。以下同じとします)を除き、お客さ まのEZ FeliCa対応au携帯電話のFeliCaチップへのデータの書き込み及び書 き換え並びにこれらに関する記録の作成、管理等は、SPが行います。
- 2. FeliCaチップ内のデータの使用及びその管理については、お客さま自身の責任

で行ってください。

- 3. EZ FeliCa対応au携帯電話の故障等により、FeliCaチップ内のデータの消失、 毀損等が生じることがあります。かかるデータの消失、毀損等の結果お客さま に損害が生じた場合であっても、当社は責任を負いかねますのであらかじめご 了承ください。
- 4. 当社は、FeliCaチップ内にデータが書き込まれたままの状態でEZ FeliCa 対応au携帯電話の修理を行いません。お客さまは、当社にEZ FeliCa対応au携帯電話の修理をお申し付けになる場合は、「EZ FeliCaデータ移行」をご利用いただくか、あらかじめFeliCaチップ内のデータを消去した上でEZ FeliCa対応au携帯電話を当社又は当社代理后でお渡しいただくか、当社又は当社代理店がFeliCaチップ内のデータを消去することに承諾していただく必要があります。かかるデータの消去の結果お客さまに損害が生じた場合であっても、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- 5. SPがお客さまに提供するFeliCaチップ内のデータのバックアップ、移し替え等の措置(以下、SPバックアップ等といいます)については、SPの定めるEZ FeliCa対応サービスの提供条件によります。EZ FeliCa対応サービスのご利用開始前に必ず、当該EZ FeliCa対応サービスを提供するSPに対し、SPバックアップ等の有無及び内容等についてご確認ください。SPバックアップ等のないサービスを選択したこと、SPバックアップ等を利用しなかったこと、又はSPバックアップ等が正常に機能しなかったこと等によりFeliCaチップ内のデータのバックアップ等が行われなかった場合であっても、それにより生じた損害、SPバックアップ等のご利用料金にかかる損害、その他FeliCaチップ内のデータの消失、毀損等、又は第三者の不正利用により生じた損害等、EZ FeliCa対応サービスに関して生じた損害について、また、SPバックアップ等を受けるまでにEZ FeliCa対応サービスをご利用できない期間が生じたことにより損害が生じたとしても、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- 6. 当社は、「EZ FeliCaデータ移行」による場合を除き、いかなる場合もFeliCa チップ内のデータの再発行や復元、一時的なお預かり、他のFeliCaチップへの 移し替え等を行うことはできません。
- 7. 「EZ FeliCaデータ移行」とは、機種変更、故障等のEZ FeliCa対応au携帯電話のお取り替え時にお客さまのEZ FeliCa対応au携帯電話のFeliCaチップ内のデータを、他のEZ FeliCa対応au携帯電話に移し替えることを内容とする、当社が提供するサービスです。「EZ FeliCaデータ移行」は、当社が指定する当社代理店において提供します。「EZ FeliCaデータ移行」に対応しているFeliCaチップ(以下、移行対応チップといいます)内のデータに限り、他のEZ FeliCa対応au携帯電話に搭載されている移行対応チップへの移し替えをすることができます。「EZ FeliCaデータ移行」が完了した場合、移行元の移行対応チップ内のデータは移行元のEZ FeliCa対応au携帯電話から削除されます。「EZ FeliCa

データ移行 | を実施する際に移行先移動機内のFeliCaチップデータは初期化さ れる場合があります。また「EZ FeliCa データ移行」をご利用いただく場合は、 移行元移動機と移行先移動機で同一のau ICカードをご使用ください。移行先 移動機のFeliCaチップ内のデータおよびFeliCa関連のBRFW® アプリが存在 している場合、削除をした上で「EZ FeliCaデータ移行」を実施してください。 「EZ FeliCaデータ移行 |実施後の移行元移動機で再度FeliCaサービスをご利 用になる場合、移動機内に残っているFeliCa関連のBRFW® アプリは一旦削 除し再ダウンロードをした上でご利用ください。当社の責めに帰すべき事由に より「EZ FeliCa データ移行 IにおいてFeliCaチップ内の電子マネー、ポイント 等のバリューデータ(以下、バリューデータといいます)及びSPから付与され たID:会員番号等のデータ(以下、ID等データといいます)の一部又は全部が消 失、毀損した場合、当社は、その補償として、当該バリューデータ及びID等デー タをSPと協働して復元するものとし、その他のデータの消失、毀損その他一切 の損害に対する補償は行いません。なお、当社が復元するバリューデータ及び ID等データは、SPがその残高及び付与履歴を保有している場合に限られるも のとし、SPが当該残高及び付与履歴を保有していない場合は復元されないも のとします。また、FZ FeliCa対応au携帯電話の機種や状態、SPが提供するア プリケーションの対応状況などにより、「EZ FeliCaデータ移行」がご利用いた だけない場合がありますので、「F7 FeliCaデータ移行」の提供条件や注意事項 等については、「FZ FeliCaデータ移行」で利用時に当社又は当社代理店が提示 する承諾事項等をご確認ください。

3. FeliCaチップの固有の番号等の通知について

- 1. EZ FeliCa 対応サービスによっては、お客さまのEZ FeliCa対応au携帯電話に 搭載されたFeliCaチップを特定するために、当該FeliCaチップ固有の番号が、 EZ FeliCa対応アプリにより当該EZ FeliCa対応サービスを提供するSPに送 信される場合があります。
- 2. 当社は、SPがEZ FeliCa対応サービスを提供するために必要な範囲で、お客さまのEZ FeliCa対応au携帯電話に搭載されたFeliCaチップ固有の番号と、FeliCaチップ内のデータが消去されているか否か、及び当該FeliCaチップの廃棄処理情報について、当該SPに通知する場合があります。
- 3. 当社又は当社代理店は、SPバックアップ等や「EZ FeliCaデータ移行」の各種手続きにおいて、お客さまの電話番号等をSPに通知し、お客さまのFeliCaチップ内のデータについて当該SPに問い合わせる場合があります。

4.不正利用について

- 1. お客さまのEZ FeliCa対応au携帯電話の紛失・盗難等により、FeliCaチップ内のデータを不正に利用されてしまう可能性があるため、十分ご注意ください。 FeliCaチップ内のデータが不正利用されたことによるお客さまの損害について、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- 2. 万一、EZ FeliCa対応au携帯電話を紛失・盗難等した場合であっても、当社では

FeliCaチップの機能を停止させることはできません。紛失・盗難等があった場 合の対応方法については、各SPにお問い合わせください。

- 3. EZ FeliCa対応au携帯電話には、遠隔オートロック機能が搭載されていますの で、お客さまにおいてあらかじめ遠隔オートロック機能の設定を行なった上で EZ FeliCa対応サービスをご利用いただくことを推奨します。また、安心ロック サービス対応のEZ FeliCa対応au携帯電話をご利用の場合は、当社所定の方法 により安心ロックサービスのご利用をお申し込みいただくことができます(但 し、遠隔オートロック機能の設定、又は安心ロックサービスのご利用を行った 場合でも、FeliCaチップ内のデータの不正利用等を完全に防止できるとは限り ませんのであらかじめご了承ください)。
- 4. 機種変更や廃棄等によりEZ FeliCa対応au携帯電話のご利用を中止される場 合には、「EZ FeliCaデータ移行 |を利用して機種変更を行う場合を除き、不正に 利用されることを防ぐため、必ずFeliCaチップ内のデータを全て削除してくだ さい。なお、かかるデータの削除の結果お客さまに損害が生じた場合であって も、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

5. その他

- 1. EZ FeliCa対応サービスにおいて通信機能をご利用の場合は、お客さまのau 通信サービスのご契約内容によっては、データ量に応じた通信料が発生するこ とがあります。なお、読み取り機にFZ FeliCa対応au携帯電話をかざしてFZ FeliCa対応サービスを利用される際には通信料は発生しません。
- 2. EZ FeliCa対応アプリのダウンロード後にEZ FeliCa対応au携帯電話の契約 名義又は電話番号の変更があった場合等、当該FZ FeliCa対応アプリのご利用 及びお客さまご自身での削除ができなくなることがあります。なお、当該EZ FeliCa対応EZアプリを削除する場合は、あらかじめ当社又は当社代理店によ り当該FZ FeliCa対応au携帯電話に搭載されたFeliCaチップ内の全てのデー 夕を消去する必要がありますのでご了承ください。

首都高バトルNEO 利用契約

このEZアプリ(BREW®)は有料(月額課金)アプリケーションです。 プレミアムEZパスワードを入力し、認証された時点で課金されます。このEZアプ リ(BREW®)の利用料は、入力されたプレミアムFZパスワードを有するau携帯電 話契約者に課金されます(au携帯電話契約者以外の方がプレミアムEZパスワード を入力された場合も同じです。)。ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必 須)

■利用契約

お客さまが元気モバイル株式会社{連絡先:03-5292-3704 月~金(祝日を除 く)11:00~13:00および14:00~17:00, e-master@genkimobile.ip: 月~ 384 金(祝日を除く)11:00~13:00および14:00~18:00}(以下「当社」といいま

す)が提供する『首都高バトルNEO』(以下「本アプリケーション」といいます)を利 用するにあたっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。なお、本 アプリケーションは、データ量が比較的多いため「通信料の目安」にて通信 料をご確認の上ダウンロードして下さい。なお、ご利用環境によってダウン ロードに数分を要する場合があります。
- (2) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第 三者に帰属します。
- (3) お客様は、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ(BREW®) 対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客様は、本アプリケーションを 当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (4) お客様は本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり 又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (5) 当社は、お客様が本利用契約に違反した場合、お客様に対する本アプリケー ションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当 該停止又は解除の日以降お客様は本アプリケーションを利用してはいけま せんん
- (6) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (7) お客様は、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡 することはできません。
- (8) 本アプリケーションのご利用にあたり当社の青に帰す事由によりお客様が 損害を被った場合は、当社は、本アプリケーション利用料に相当する金額を 上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意または重大 な過失に基づく損害については、この限りではありません。
- (9) お客様が本アプリケーションを用いて第三者の提供するコンテンツサーバ に接続できない場合又は第三者の提供するコンテンツサーバへの接続によ り、本アプリケーション又はFZアプリ(BRFW®)対応端末機器に関して指 害を被った場合は、お客様は、当該コンテンツサーバの提供者との間で協議、 解決するものとします。
- (10) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客様との間で疑義又は争い が生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解 決しない場合には「東京地方裁判所 | 又は「東京簡易裁判所 | を専属の管轄裁 判所とします。

一以 上一

ガチンコ★ベースボールMOBiLE 利用契約

このEZアブリ(BREW®)は、アブリの購入登録を行うことで利用可能な有料アプリケーションです。プレミアムEZパスワードを入力し、認証された時点で課金されます。このEZアブリ(BREW®)の利用料は、入力されたプレミアムEZパスワードを有するau携帯電話契約者に対して課金されます(au携帯電話契約者以外の方がプレミアムEZパスワードを入力された場合も同じです)。ご利用の前に必ず本利用契約をお読み下さい。

■利用契約

お客様が、株式会社セガ(連絡先:0570-011155、mobilesupport@soj.sega. co.jp)(以下「弊社」)が提供する「ガチンコ★ベースボールM」(以下「本アプリ」)を利用するに当たっては、本利用契約の内容をご承諾下さい。

- (1) 本アプリに関する著作権等を含む一切の権利は、弊社又は正当な権利を有する第三者に帰属します。
- (2) お客様は、本アプリを、ダウンロードを行ったEZアプリ(BREW®)対応機器端末においてのみご利用いただけます。本アプリを、複製、公衆送信、その他方法を問わず、私的使用の範囲を越えて使用しないで下さい。
- (3) お客様は、本アプリに関する弊社及び正当な権利を有する第三者の権利を侵害したり、又はそのおそれがある行為を一切行ってはならないものとします。
- (4) 本アプリは、現状にて、完全性、正確性、有用性に瑕疵を含みうるものとして 保証なく提供されます。本アプリの利用に関しお客様に損害が発生し、弊社 が損害賠償責任を負う場合でも、その賠償責任の範囲はお客様に生じた現実 且つ直接の損害に限られるものとし、賠償額はお客様に現実にお支払い頂い た利用料を限とします。但し、弊社に故意又は重過失がある場合はこの限 りではありませか。
- (5) 本アプリを用いて保存されたデータ(ハイスコア等)については、弊社はいかなる保証もせず且つ責任を負うことはないものとします。但し、弊社に故意又は重過失がある場合はこの限りではありません。
- (6) お客様が本アプリを用いて第三者の提供するコンテンツサーバに接続できない場合又は第三者の提供するコンテンツサーバへの接続により、本アプリ又はEZアプリ(BREW®)対応端末機器に関して損害を被った場合は、お客様は、当該コンテンツサーバの提供者との間で協議。解決するものとします。
- (7) 本アブリのダウンロードには、利用料の他に別途通信料がかかります。本アブリは、データ量が比較的多い為「通信料の目安」にて通信料をご確認の上ダウンロードして下さい。尚、ご利用環境によってダウンロードに数分を要する場合があります。
- (8) お客様には、本アプリ利用料について、KDDI株式会社(以下「KDDI」)もしく は沖縄セルラー電話株式会社(以下「沖縄セルラー電話 |)が定める「契約約

款Jに基づきKDDIもしくは沖縄セルラー電話が弊社に代わって回収することを承諾していただきます。尚、お客様がKDDIもしくは沖縄セルラー電話の通信料等をクレジットカードにより支払っている場合にはクレジット会社より請求されます。

- (9) お客様がKDDIもしくは沖縄セルラー電話の定める支払期限を過ぎても本アプリ利用料を支払わない場合、弊社がKDDIもしくは沖縄セルラー電話からお客様の氏名・住所・未払い情報等の開示を受けることを承諾していただきます。
- (10)弊社は、お客様が本アプリ利用料を支払わない場合、その他本利用契約に違反した場合、お客様に対する本アプリの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとします。
- (11)弊社がKDDI又は沖縄セルラー電話に本アプリ利用料の回収の代行を委託した場合でも、本アプリ利用料に係る疑義又は争いについてはお客様と弊社の間で解決し、お客様はKDDI及び沖縄セルラー電話に対して何らの請求又は苦情の申し立てを行わないものとします。
- (12) 弊社は、本アプリ及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は廃止することができるものとします。
- (13) お客様は、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡 することはできません。
- (14) 本アプリ又は本利用契約に関してお客様との間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。
- (15) 本利用契約の一部が、消費者保護法令の強行規定部分又は他の強行規定により効力を有さないとされる場合でも、これに反しない最大限の範囲で効力を有するものとします。

一以 上一

本機に搭載されているソフトウェアまたはその一部につき、改変、翻訳・翻案、リバース・エンジニアリング、逆コンパイル、逆アッセンブルを行ったり、それに関与してはいけません。

本機を、法令により許されている場合を除き、日本国外に持ち出してはいけません。(米国輸出規制により、以下の国々に本機を持ち込むことはできません。(2008年9月現在)キューバ、イラン、朝鮮民主主義人民共和国、スーダン、シリア)

U.S law and international agreements currently prohibit export of this device's browser and security technology to the following countries-Cuba, Iran, North Korea, Sudan and Syria. (Other restrictions regarding this device may apply.)











NetFront Browser

NetFront M-IMAP Client

NetFront SMIL Player

NetFront Sync Client























Openwave, Openwaveのロゴ、およびOpenwaveで始まる用語群はすべて Openwave Systems Inc.の商標です。

その他の商標および登録商標は各所有企業に属します。

Openwave, the Openwave logo and the family of terms carrying the "Openwave" prefix are trademarks of Openwave Systems Inc. All other trademarks and registered trademarks are the properties of their respective owners.

Copyright © 2001-2008 Openwave Systems Inc. All Rights Reserved.

「ATOK」は株式会社ジャストシステムの登録商標です。

「ATOK」は株式会社ジャストシステムの著作物であり、その他権利は株式会社ジャストシステムおよび各権利者に帰属します。

microSDは、SDアソシエーションの商標です。

本製品はワンセグデータ放送BMLブラウザとして、株式会社ACCESSの NetFront Browser DTV Profile Wireless Editionを搭載しています。

本製品は放送コンテンツ起動機能として、株式会社ACCESSのMedia:/メディアコロン仕様を採用しています。

ACCESS、NetFrontは日本国およびその他の国における株式会社ACCESSの商標または登録商標です。

本製品のソフトウェアの一部分に、Independent JPEG Groupが開発したモジュールが含まれています。

Copyright @ 1996-2008 ACCESS Co., LTD.

本製品はインターネットメール機能として、株式会社ACCESSのNetFront v3.3 M-IMAP Client for KDDIを搭載しています。

Copyright @ 2003-2008 ACCESS CO., LTD.

ACCESS、NetFrontは株式会社ACCESSの日本またはその他の国における商標または登録商標です。

本製品はSMILプレーヤとして、株式会社ACCESSのNetFront SMIL Playerを搭載しています。

Copyright © 2003-2008 ACCESS CO., LTD.

ACCESS、NetFrontは株式会社ACCESSの日本またはその他の国における商標または登録商標です。

本製品はデータ授受機能として、株式会社ACCESSのNetFront Sync Clientを搭載しています。

Copyright @ 2004-2008 ACCESS CO., LTD.

ACCESS、NetFrontは株式会社ACCESSの日本またはその他の国における商標または登録商標です。

本製品はAdobe Systems IncorporatedのFlash® Lite™テクノロジーを搭載しています。

Adobe、Flash、FlashLiteおよびMacromediaはAdobe Systems Incorporated (アドビ システムズ社)の米国ならびにその他の国における商標または登録商標です。

BREW[®]及びBREW[®]に関連する商標は、Qualcomm社の商標または登録商標です。

BREW® is a registered trademark of Qualcomm Incorporated and the BREW logo with interlocking circles is a trademark of Qualcomm Incorporated.

This wireless device ("Device") contains BREW software owned by Qualcomm Incorporated ("Software"). OEM hereby grants to each recipient of this Device ("User") a non-exclusive, non-transferable, non-assignable license to use the Software solely in conjunction with the Device on which it is installed, for the duration of the useful life of such Device. Nothing herein shall be construed as the sale of the Software to the User of this Device. User shall not reproduce, modify, distribute, reverse engineer, decompile or use any other means to discover the source code of the Software or any component of the Software. Qualcomm Incorporated is the sole and exclusive owner of and retains all rights, title and interest in and to the Software. Qualcomm Incorporated, and to the extent that the Software contains material or code of a third party such third party, shall be intended third party beneficiaries of these terms.

Operaは、Opera Software ASAの商標または登録商標です。 Operaに関する詳細については、http://jp.opera.comをご覧ください。

- ※「PCドキュメントビューアー」はPicsel Technologiesにより実現しています。
- ※ Picsel, Picsel Powered, Picsel Viewer, Picsel File Viewer, Picsel Document Viewer, またPicselキューブロゴはPicsel Technologiesの商標、または登録商標です。
- ※ Microsoft®, Microsoft® PowerPoint®は、米国およびその他の国における米国Microsoft Corporationの登録商標または商標です。
- ※ Microsoft® Word, Microsoft® Excel, Microsoft® Officeは、米国 Microsoft Corporationの商品名称です。
- ※ Adobe, Adobe Acrobatは、Adobe Systems Incorporated (アドビ システムズ社)の米国ならびに他の国における商標または登録商標です。
- ※ 対応しているアプリケーションで作成したドキュメントであっても、内容により表示できない場合があります。

「PCドキュメントビューアー」で表示できるドキュメントはパソコン等と完全に同一ではありません。

「PCドキュメントビューアー」でドキュメントが正しく表示されない場合があっても、上記Microsoft Corporation, Adobe Systems Incorporated(アドビシステムズ社)のソフトウェアの問題ではありません。

FeliCaはソニー株式会社が開発した非接触ICカードの技術方式です。FeliCaはソニー株式会社の登録商標です。

√のは、フェリカネットワークス株式会社の登録商標です。

「おサイフケータイ」は株式会社NTTドコモの登録商標です。

Gガイド、G-GUIDE、Gガイドモバイル、G-GUIDE MOBILE、およびGガイド関連 ロゴは、米Gemstar-TV Guide International, Inc. およびその関連会社の日本 国内における登録商標です。

Portions of software incorporated in this product are copyright Digital Fountain, Inc., are covered by current and pending patents, and are protected by other intellectual property laws and international treaties.

JavaおよびJavaに関する商標は、米国およびその他の国における米国Sun Microsystems. Inc.の商標または登録商標です。

Powered by JBlend™ Copyright 1997-2008 Aplix Corporation. All rights reserved.

JBlendおよびJBlendに関する商標は、日本およびその他の国における株式会社 アプリックスの商標または登録商標です。

Bluetooth[®]ワードマークおよびロゴは、Bluetooth SIG, Inc.が所有する登録商標であり、株式会社日立製作所は、これら商標を使用する許可を受けています。

うたとも[®]は株式会社レーベルゲートの登録商標です。

本製品には赤外線通信機能としてイーグローバレッジ株式会社のDeepCore®3.0 Plusを搭載しています。

Copyright © 2005 E-Globaledge Corp. All Rights Reserved.

IrSimple™はInfrared Data Associationの商標です。

SanDiskはサンディスク社の登録商標です。

QRコード[®]は株式会社デンソーウェーブの登録商標です。

DBFX™は、DiMAGIC社の商標です。

「着うた®」「着うたフル®」「着うたフルプラス™」は株式会社ソニー・ミュージックエンタテインメントの登録商標です。

"ウォークマン"はソニー株式会社の登録商標です。

「ATRAC」は、ソニー株式会社の商標です。

「mora」は株式会社レーベルゲートの登録商標です。

LCフォント\LCFONT及びLCロゴマークはシャープ株式会社の登録商標です。

「Suica」「モバイルSuica」は東日本旅客鉄道株式会社の登録商標です。

「PASMO」は株式会社パスモの登録商標です。

「TOICA」は東海旅客鉄道株式会社の登録商標です。

「ICOCA」は西日本旅客鉄道株式会社の登録商標です。

Yahoo!は、米国Yahoo!Inc.の登録商標または商標です。

Yahoo!BBは、ヤフー株式会社およびソフトバンクBB株式会社が提供するサービスです。

Gmailは、Google, Inc.の登録商標です。

OCNはエヌ·ティ·ティ·コミュニケーションズ株式会社の登録商標です。

@niftyは、ニフティ株式会社の登録商標です。

BIGLOBEは、NECビッグローブ株式会社の登録商標です。

So-netは、ソネットエンタテインメント株式会社の登録商標です。

ケータイチェック機能にはCommon Public License (CPL)に基づきライセンスされるソフトウェアが含まれています。当該ソフトウェアに関する詳細は、下記のサイトをご参照ください。

お使いのパソコンから:auホームページ→auオンラインマニュアル(http://www.au.kddi.com/manual/index.html) \rightarrow [HOO1]を選択 \rightarrow [その他] \rightarrow [ケータイチェックメニュー機能CPLに関して]

その他の社名および商品名は、それぞれ各社の登録商標または商標です。

OpenSSL License

[OpenSSL License]

Copyright © 1998-2008 The OpenSSL Project. All rights reserved.

This product includes software developed by the OpenSSL Project for use in the OpenSSL Toolkit. (http://www.openssl.org/)

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE OpenSSL PROJECT "AS IS"

AND ANY EXPRESSED OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE OPENSL PROJECT OR ITS CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

[Original SSLeav License]

Copyright © 1995-1998 Eric Young (eay@cryptsoft.com) All rights reserved.

This product includes cryptographic software written by Eric Young (eay@cryptsoft.com)

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY ERIC YOUNG "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE AUTHOR OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION)

HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

FCC Notice

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Note:

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help and for additional suggestions.

Warning

The user is cautioned that changes or modifications not expressly approved by the manufacturer could void the user's authority to operate the equipment.

FCC RF EXPOSURE INFORMATION

Warning! Read this information before using your phone.

In August 1996, the Federal Communications Commission (FCC) of the United States, with its action in Report and Order FCC 96-326, adopted an updated safety standard for human exposure to radio frequency

electromagnetic energy emitted by FCC regulated transmitters. Those guidelines are consistent with the safety standard previously set by both U.S. and international standards bodies. The design of this phone complies with the FCC guidelines and these international standards.

Body-worn Operation

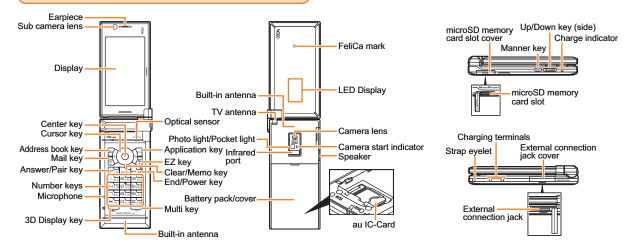
This device was tested for typical body-worn operations with the back of the phone kept 0.59 inches (1.5 cm) from the body. To comply with FCC RF exposure requirements, a minimum separation distance of 0.59 inches (1.5 cm) must be maintained between the user's body and the back of the phone, including the antenna. All beltclips, holsters and similar accessories used by this device must not contain any metallic components. Body-worn accessories that do not meet these requirements may not comply with FCC RF exposure limits and should be avoided.

Turn off your phone before flying

You should turn off your phone when boarding any aircraft. To prevent possible interference with aircraft systems, U.S. Federal Aviation Administration (FAA) regulations require you to have permission from a crew member to use your phone while the plane is on the ground. To prevent any risk of interference, FCC regulations prohibit using your phone while the plane is in the air.

Specific Absorption Rate (SAR) for Wireless Phones

The highest reported SAR values H001 are: CDMA modes (Part 22). Head: 0.353 W/kg; Body-worn: 0.589 W/kg



Turning Power On and Off

- Turning Power On
 - Hold down for at least a few seconds.
- Turning Power Off

Hold down for at least a few seconds.

Switching the Screen to English

From the stand-by screen: Press **③**. ▶Press **③**. ▶Press **5**.

▶Press 2.

Checking Your Own Phone Number and E-mail Address

From the stand-by screen: Press

. Press
.

Making and Answering a Call

Making a Call

From the stand-by screen: Enter the phone number you want to call.

▶ Press 🔼.

To end a call: Press 🔝 .

Storing and Recalling Address Book Entries

Storing an Entry

From the stand-by screen: Hold down ☐ for at least one second.

▶ Use ♣ to select the item you want to edit. ▶ Press ⑥ (Select).

▶ Enter the data. ▶ Press ☑ (Reg).

Recalling an Entry

From the stand-by screen: Press $\hfill\square$ to display the Address Book screen.

- ▶Use

 to select the tab for the record you want to recall.
- ▶Use 🗘 to select the name of the record.

Using the Camera (Movie and Snapshot)

Recording a Movie Clip

From the stand-by screen: Press \odot . \blacktriangleright Use $\ \odot$ to select "Camera".

- ▶ Press (Select). ▶ Select "Movie". ▶ Press (Select).

- ▶ Press (Save) to store the movie.

Press (II) (Pause) during recording to pause recording.

Press () in the Movie mode to change to the Photo mode.

Taking a Snapshot

From the stand-by screen: Press

. • Use

to select "Camera".

- ▶ Press ⊚ (Select). ▶ Select "Photo". ▶ Press ⊚ (Select).
- ▶ Press (Shoot) to take a snapshot.
- ▶ Press (Save) to store the photo.

Press () in the Photo mode to change to the Movie mode.

Making an International Call



-

Other Handy Features

Setting the Manner Mode

From the stand-by screen: Hold down 😎 for at least one second. Repeat the above operation to disable the Manner Mode.

Setting the Easy Voice Memo (Voice Recording)
 From the stand-by screen: Hold down
 Repeat the above operation to disable the Easy Voice Memo.

For inquiries, please contact

au Customer Service Center (General Information)

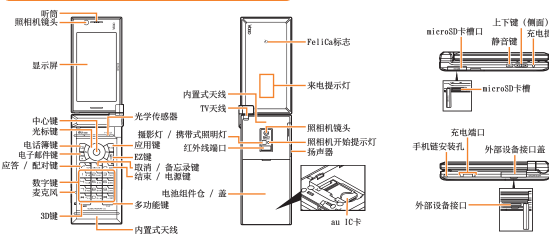
- If you are calling from a landline phone:

 ☐ 0077-7-111 (toll free)
- If you are calling from an au mobile phone: 157 (toll free)

充电提示灯

▋切换到英语显示

从待机画面: 按下 (3)。▶按下 (5)。▶按下 (2)。



检查您自己的电话号码和电子邮箱地址

从待机画面: 按下 (●)。▶按下 (○)。

拨打和接听电话

● 拨打电话

从待机画面: 输入您想要拨打的电话号码。▶按下 <~~ 。 结束通话: 按下 😭 。

▋保存和查看电话簿内的名单

● 保存名单

从待机画面: 按住回一秒钟以上。

- ▶使用 ② 选择您想要编辑的项目。▶按下 ④ 〔選択〕(选择)。
- ▶输入数据。▶按下网〔登録〕(注册)。

● 查看名单

从待机画面:按下回显示按平假名行搜索屏幕。

- ▶使用 选择您查找的记录的平假名和英语行。
- ▶使用 ② 选择记录的名字。
- ▶按下 ⑥ 〔詳細〕(详细)查看记录的详细内容。

▋使用照相机(动画和快照)

● 拍摄动画

从待机画面: 按下 ⑥。▶使用 ② 选择"カメラ"(照相机)。▶按下 ⑥ 〔選択〕(选择)。▶选择"ムービー"(动画)。▶按下 ⑥ 〔選択〕(选择)。

- ▶按下 (録画)(拍摄)开始拍摄。
- ▶按下 (停止)(结束)停止拍摄。
- ▶按下 (●) 保存储存动画。

在拍摄过程中,按下回(Ⅱ)(暂停)暂停拍摄。

在动画模式,按下回(● ● 1 で)可以切换到照片模式。

● 拍摄快照

从待机画面: 按下 ⑥。▶使用 ⑥ 选择"カメラ"(照相机)。▶按下 ⑥ 〔選択〕(选择)。▶选择"フォト"(照片)。▶按下 ⑥ 〔選択〕(选择)。

- ▶按下 (●) [撮影](拍摄)拍摄快照。
- ▶按下 () 保存储存照片。

在照片模式,按下回(⑥♥೯)可以切换到动画模式。

■拨打国际长途电话

举例: 想要拨打美国长途电话 212-123-△△△





您要拨打的电话号码

其他手机功能

● 设置静音模式

从待机画面: 按住豆一种钟以上。 想要取消静音模式,则重复上述步骤。

● 设置语音备忘录(语音记录)

从待机画面:按住^{[977][8]}一秒种以上。 想要取消语音备忘录,则重复上述步骤。

如需咨询,请联系

au客户服务中心(综合信息)

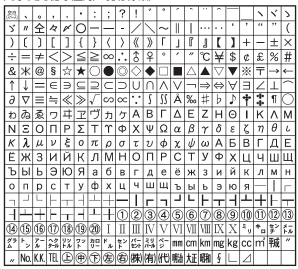
- 从座机上请拨打电话: 【 0077-7-111(免费)
- 从au手机上请拨打电话: 157(免费)

MEMO

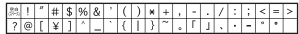
文字入力の詳細情報

■記号(全角/半角)一覧

入力できる記号(全角)一覧(表示順)



入力できる記号(半角)一覧(表示順)



※入力できる記号は実際の表示と多少異なります。

■絵文字一覧

入力できる絵文字一覧(表示順)



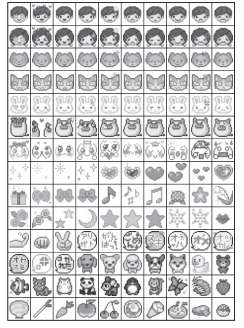


- ●異なる機種の携帯電話に絵文字を送信した場合、一部の絵文字が正しく表示されない場合があります。
- ●マルが付いた絵文字は動きます。ただし、入力箇所によっては動かない場合があります。
- ●他社の携帯電話に送信した場合に変換される絵文字の対応表は、以下のホームページでご案内しております。

パソコンから→ http://www.au.kddi.com/email/emoji/index.html ※サイト内の「絵文字対応表」を選択すると対応表の確認ができます。

■ デコレーションエモジー覧

お買い上げ時に用意されているデコレーションエモジー覧(表示順)





- お買い上げ時には、データフォルダの「Eメール装飾データ」フォルダ内の サブフォルダにデコレーションエモジが200種類用意されています。 「メモリリセット(M453)」「オールリセット(M455)」を行うと、デコ レーションエモジはすべて削除されます。
- ●EZwebでダウンロードするなどしたデコレーションエモジも一覧に表示 されます。

■顔文字一覧

カテゴリ	内容	カテゴリ	内容	カテゴリ	内容	カテゴリ	内容
笑い	(^O^)	怒り	(`ε´)	焦り	(^_^;)	その他	V(^-^)V
	(^w^)		(`^')		(;)		(;∇;)/~~
	(^_^)v		(#)		(^, ^;)		()zzZ
	0(^-^)0		(-"-;)		(-o-;)		m()m
	(*^o^*)		(`o´)		f^_^;		(`∇´Σ
	(_A_)		(;`皿´)		(> Z <)		(^3^)-☆Chu‼
	(≧∇≦)		()		(° □° ;)		$(\geq \varepsilon \leq)$
	(o^∀^o)		(≧^≦)		(°∀°;∕)/		"(ノ><)ノ
	o(`∇´)o		(_3_)		\ (☆o☆)/		ε = ε = - (• _•) -
	(^~^)		(¬3¬)		\(+ x +)/		♪~ θ (^0^)
泣き	(T_T)	挨拶	(^o^)/	驚き	(*_*)		
	(ToT)		(^∀^)\/		(?_?)		
	(>_<)		(^�^)J		(@_@)		
	(;_;)		('o ')/		(⊚₀⊚)		
	(∋_∈)		(・0・)ノ		(・_・)エツ?		
	(ρ_;)		(-^O^-)		(•♦•)?		
	(ノ ム T)		(~っ~)/		(_O_;)		
	p(´^`q)		\(^-^)/		(·_·;)		
	(┰◇┰)		!(b^—°)		(°∇°)		
	(ρ° ∩°)		(=°-°)(= _{°-°})		(1,0,1		

[※] 入力できる顔文字は実際の表示と多少異なります。
●登録されている顔文字は編集できます。▶「顔文字編集(M513)」

■定型文一覧

カテゴリ	No.	内容	カテゴリ	No.	内容	カテゴリ	No.	内容	カテゴリ	No.	内容
	1	TEL(自局電話番号)		3	お疲れ様です		7	すぐ行きます		1	いつもお世話になっております。
1	2	EZweb@mailで取得した		4	お久しぶりです	伝言	8	待ってます		2	至急電話ください。
1	_	アドレス(マイアドレス)		5	こんにちは		9	迎えに来て!		3	電車遅延のため、遅れます。
١,	3	@ezweb.ne.jp	挨拶	6	こんばんは		0	がんばって !!	ビ	4	申し訳ありません。
15	4	http://www.	拶	7	おやすみなさい		1	Thank you!	ジ	5	よろしくお願いいたします。
タ	5	.ne.jp		8	Happy birthday!		2	ありがとう	ネス	6	後ほどご連絡いたします。
ネ	6	.co.jp		9	A HAPPY NEW YEAR!		3	ごめんなさい		7	変更します。
リット	7	.com		0	Merry Christmas!		4	OK!		8	中止します。
`	8	.or.jp		1	連絡ください	返事	5	NG!		9	延期します。
1	9	http://www.au.kddi.com/		2	携帯に電話して	事	6	了解!		0	至急
	٥	download/ezmovie_player	伝言	3	メールして		7	ゴメン !	自		
	0	.dion.ne.jp	言	4	あとで電話するね		8	大丈夫 !	曹	1 (
挨拶	1	ありがとうございました		5	またメールするね		9	もう少し待っててね !	自由定型文	0	
拶	2	おはようございます		6	遅れます		0	今電話できない	文		

[●]カテゴリ「インターネット」のNo.1には、お手持ちのH001の電話番号が表示されます。

[●]カテゴリ「インターネット」のNo.2には、Eメールアドレスを取得するとEメールアドレス(マイアドレス)が表示されます。

[●]カテゴリ「自由定型文」には、お買い上げ時、定型文は登録されていません。

[●]カテゴリ「インターネット」のNo.1、No.2、No.3以外の定型文は編集できます。▶「定型文編集(M512)」

D	点	ξ=	1-	- ŀ	麦	ξ																1~3桁目	0	1	2	3	4 4	fi目 5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4桁 4	5目 5	6	7	8	9
																						137	(P)	⅌	惫	8	(株)	(有)	(H)	聯	炡	翢	189	恢	懐	戒	拐	改					
					4桁											4桁						138	÷	=	ſ	∮	Σ	$\sqrt{}$	\perp	4	\vdash	⊿	190		魁	晦	械	海	灰	界	皆	絵	芥
1~3桁目	0	-1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	139		Λ	U								191	蟹	開	階	貝	凱	劾	外	咳	害	崖
																												5					192	慨	概	涯	碍	蓋	街	該	鎧	骸	浬
010	١.	[[/-]	:	0	,	:		-	;	?	050	_	ア	ア	イ	1	ウ	ウ	I	I	オー	160		亜	<u></u>	娃	阿	哀	愛	挨	始	逢	193	馨	蛙	垣	柿	蛎	錒	劃	嚇	谷	廓
011	!				_	_	_	_	_	`	051	オゴ	カ	ガザ	+	ギ	クマ	グズ	ケー	ゲ		161	葵梓	茜	稚	思	握	渥	旭	葦	芦	鯵	194	拡	撹	格和	核	茂	獲	唯	穫	更楽	角
012	``	3	,	"	T	~	~	0	_	,	052 053	ゴゾ	サタ	ダ	ンエ	ジェ		<u>۸</u>	セ	ゼテ	ソデ	162 163	鮎	圧或	斡要	扱給	宛安	姐庵	蛇按	飴暗	相	綾闇	195 196	赫顎	掛掛	引)	167	PFD	中	子	岳	余	額喝
013	-	,	(~		1	г.	1	1	1	054	ト	グ	シ	ナー	ナヌ	ッネ	9	ツ	ナバ	アパ	164	鞍	3、	来	fū	女	焳	按	咟	案	韶	196	银恰	抵	五活	怪渇	恒	作	加大	施	刮且	鰹
014	/	\	/	′	Г	١	ľ	1	ľ	1	055	r	レ	レ	7	ブ	イブ	~	べ	~	ホ	104	収	В			- 1	۱,					198	叶	柏椛	油	泡勤	棋	中	管	賠	_	鎌
016	1	_	+	×	<u>.</u>		±		>	<i>1</i> ≦	056	ボ	ポ	マ	É	1	×	Ŧ	+7	+	ユ	164			以	伊	位		偉	囲	夷	委	199	噛	鴫	右	菜	普	76		/H3	317	SER
017		00	-	~	٠ ٧		,	,,	°C.	¥	057	ユ	3	ì	=	11	11,	1/	, -	7	- D	165	威克	尉	惟	意	慰	易	椅	為	畏	異	200	Pini	粥	IIX	苅	亙.	乾	但	듦	æ	ŦII
018	\$	¢	£	%	#	8	*	@	8	☆	058	#	ュ	7	シ	ヴ	ħ	ケ	_	_	-	166	移	維	續	曹	萎	衣	譜	違	遺	医	201	勘	勧	巻	喚	堪	萘	完	官	實	Ŧ
019	*	0	•	0	\Diamond	_		_	•	-		ı.				-	,,,	•				167	#	亥	域	育	郁	磯	_	壱		逸	202	幹	患	感	慣	憾	換	敢	柑	桓	· 棺
020		•			Δ	\blacktriangle	∇	\blacksquare	*	Ŧ	060		Α	В	Γ	Δ	Ε	Ζ	Н	Θ	1	168	稲	茨	芋	鰯	允	ΕD	咽	員	因	姻	203	款	歓	汗	漢	澗	潅	環	甘	監	看
021	-	←	1	1	Ξ						061	Κ	Λ	M	Ν	Ξ	0	П	Ρ	Σ	Τ	169	引	飲	淫	胤	蔭						204	竿	管	簡	緩	缶	翰	肝	艦	莞	観
022							∈	∋	⊆	⊇	062	Υ	Φ	Χ	Ψ	Ω						170		院	陰	隠	韻	吋					205	諌	買	還	鑑	間	閑	関	陥	韓	館
023	_	\supset	U	Λ							063				α	β	Υ	δ	ε	ζ	η							5					206	舘	丸	含	岸	巌	玩	癌	眼	岩	翫
024			\wedge	V	\neg	\Rightarrow	\Leftrightarrow	A	3		064	θ	l	Κ	λ	μ	V	ξ	0	π	ρ	170							右	宇		羽	207	贋	雁	頑	顔	願					
			_	_	_					_	065	σ	τ	U	Φ	Χ	Ψ	ω				171	迂	雨	卯	鵜	窺	#	碓	臼	渦	嘘						₹	± .				
026	4	Τ		9	Δ.	=	÷	«	>>	√				_	_	_	_	_			_	172	唄	欝	蔚	鰻	姥	厩	浦	瓜	閨	噂	207		_		_						器
027	S	oc	Å	J ‰	JJ #		Ь	+	+		070	14	А Й	БК	В	1	Д	E	Ë	Ж	3	173	듔	運	雲		_	=					208	基	奇	赔	寄棋		希	幾	忌	揮	机
028 029			А	700	()	Ь	Þ	-	‡	П	071 072	И	У	Ф	Л Х	М	Н	О Ш	Ш	Ъ	С	173				荏	餌	え 叡	営	88	影	映	209	旗	既機	期帰	供 毅	棄気	汽	*18.	7 F	盂	1 44
023					0						073	Ь	Э	Ю	я	ц	٦	ш	щ	Ь	ы	173	曳	栄	永	泳	洩	瑛	盈	穎		英	211	紀	徽	規	記	告	起	献	771	们	胚本
031							Ω	1	2	3	074	Ь	U	10	"						а	175	衛	詠	沿	液	疫	益	駅	悦	認	越	212	鬼	亀	伯	偿	姑	官	献	坊	擬	欺
032	4	5	6	7	8	9	Ü		_	0	075	б	R	г	л	е	ë	ж	3	и	й	176	間	桓	野	四	園	堰	奋	宴	延	怨	213	犠	疑	祇	義	ベ	譮	議	掬	茹	鞠
033	l '	•	Ŭ	Á	В	С	D	Е	F	G	076	К	Л	M	Н	0	П	р	С	T	V	177	掩	援	沿	演	炎	焔	煙	燕	徒	緑	214	吉	吃	喫	桔	橘	詰	砧	杵	黍	却
034	Н	- 1	J	Κ	L	M	Ν	0	Р	Q	077	ф	Х	Ц	ч	Ш	Щ	ъ	Ы	Ь	Э	178	艷	苑	菌	遠	鉛	鴛	塩				215	客	脚	虐	逆	丘	久	仇	休	及	吸
035	R	S	Т	U	V	W	Χ	Υ	Ζ		078	Ю	Я														7	5					216	宮	弓	急	救	朽	求	汲	泣	灸	球
036						а	b	С	d	е												178								於	汚	甥	217	究	窮	笈	級	糾	給	旧	牛		居
037	f	g	h	i	j	k	-1	m	n	0	080		_		Г	٦	┙	L	\vdash	\top	\dashv	179	凹		奥	往	応						218	巨	拒	拠	挙	渠	虚	許	距	鋸	漁
038		q	r	S	t	u	٧	W	Х	У	081	_	+	_		г	٦	_	L	H	\top	180		押	旺	横	欧	殴	Ξ	翁	襖	鴬	219	禦	魚	亨	享	京					
039	Z						_		_		082	+	_	+	F	\top	+	_	+	H	\top	181	鴎	黄	岡	沖	荻	億	屋		臆	桶	220		供	侠	僑	兇	競	共	凶		匡
040		あ	あ	(J	(J	ò	j.	え	え	お	083	4	_	+								182	牡	Z	俺	卸	恩	温	穏	音			221	卿	04	喬	境	峡	強	彊	怯		恭
041	お	か	が	き	ぎ	<	ζ.	け	げ	こ	100						_					100					7.	יל			_	71.	222	挟	教	稿	況	狂	狭	稿	胸	脅	興
042 043		さ	ざ	U	ن	g	ずっ	せべ	ぜって	そ	130	200	1	2	3	(14)	(5) (15)	(f) (f)	7	(8)	9	182 183	仮	何	ДЪР	/att	/±	÷п	可	=	下夏	化嫁	223	蕎業	郷局	鏡曲	经	選玉	熊畑	1L J #II	破価	尭	暁 均
043		たど	だな	ち	ぢぬ	っね	つの	づは	てば	でぱ	132	(1) (2)	I	12) II	(13) III	Π <i>I</i>	17	VЛ	U/	/MI	19 IX	184	家	19	TUIL Tel	眼	果	架	歌	嘉河		珂	225	未	綿	斤	欣	立 欽	11円 英正	↑T オホ	急		竪
044	_	び	ぴ	131	131	131	~	べ	\ \	ほ	133	X	1	Ξ	#_	サン	v ×-	VI グラ	ь.	7-	in Sil	185	※ 福	新	稼	笛	ボガ	赤	が茄	荷	華	珂	226	芹	荊	衿	襟	並 謹	近	金	吟	銀	र्जार
045	ぼ	ぽ	±	74	お	χh	ŧ	45	ゃ	lo.	134	12	7"	担	F.	き	17-	똢	χ̈-	mm	CM ∂-I≀	186	蝦	小理	喵	当省	加	過	西	蚊	俄	無		71	ΔI.	T/	DE.	p.Œ.	<u> </u>	Mr.	-/	MX	
047	ф	ょ	ょ	5	b	る	n	3	b	b	135		mg	kg	CC	mi	e)t	7490	,		JIII	187	我	牙	画	臥	芽	蛾	賀	雅	餓	駕	226						`				九
048			-	h	-	-		-			136		-	-	平成	*		No.	KK.	TEL	Œ	188	介	会	解		塊	壊	廻	快	怪	悔	227	倶	句	区	狗	玖	矩	苦	躯		駈

					4桁	-										4 f											4 桁	-										4 f	- =				
1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
228	駒	旦	=	虚	喰	空	偶	寓	遇	隅	265	災	采	屋	劢	岩	祭	斎	細	菜	裁	306	詳	象	=	選	鉦	鍾	220	障	鞱	上	1 -01112	U		_	J		5	U	′	U	J
229	串	櫛	웨	層	屈	-	11-13	120	11-14	MAI	266	載	際	剤	在	材	邪	財	冴	坂	阪	307	丈	丞	乗	冗.	剰	城	10	壌	嬢	常	343	他	多	太	汰	詑	暉	堕	₩	John	打
	中	1000	3411	" "	,,,,,,,	181	979	dels	pm	-2				, , ,	1II	临	非		石警				情		来	ル	*****	状	告	穣	慈	譲			_				_	坐体	女		
230		掘	窟	沓	靴	轡	窪	熊	隈	粂	267	堺	榊	肴	以	Tun Med	埼	碕	Mio	作	削	308			未	似	浄	扒	Ħ	镃	35%	該	344	柁	舵	楕	陀	駄	騨	14	堆	対	耐
231	栗	繰	桑	鍬	黑似	君	薫	訓	群	軍	268	咋	搾	li,E	朔	栅	准	策	索	蹈	桜	309	醸	錠	嗎	理	助		-	_		_	345	岱	帯	待	怠	態	戴	晉	禁	滞	胎
232	郡										269	鮭	笹	匙	1111	闹						310		拭	稙	狍	燭	織	職	色	触	食	346	腿	苔	袋	貸	退	逮	隊	黒	鯛	代
					_(;			_			270		察	拶	搬	擦	札	殺	隡	雑	皐	311	蝕	辱	尻	伸	信	侵	唇	娠	寝	審	347	台	大	第	醍	題	鷹	滝	瀧	卓	啄
232		卦				傾	刑	兄	啓	圭	271	鯖	捌	錆	鮫	Ш	晒	Ξ	傘	参	山	312	心	慎	振	新	晋	森	榛	浸	深	申	348	宅	托	択	拓	沢	濯	琢	託	鐸	濁
233	珪	型	契	形	径	恵	慶	慧	憩	掲	272	惨	撒	散	桟	燦	珊	産	算	纂	蚕	313	疹	真	神	秦	紳	臣	芯	薪	親	診	349	諾	茸	凧	蛸	只					
234	携	敬	景	桂	渓	畦	稽	系	経	継	273	讃	賛	酸	餐	斬	暫	残				314	身	辛	進	針	震	人	仁	刃	塵	壬	350		미	但	達	辰	奪	脱	巽	竪	辿
235	繋	霍	茎	荊	蛍	計	詣	警	軽	頚						l	,					315	尋	甚	尽	腎	訊	迅	陣	靭			351	棚	谷	狸	鱈	樽	誰	丹	単	嘆	坦
236	鶏	芸	迎	鯨	劇	戟	撃	激	隙	桁	273									仔	伺						3	す					352	担	探	旦	歎	淡	湛	炭	短	端	箪
237	傑	欠	決	潔	穴	結	血	訣	月	件	274	使	刺	司	史	嗣	兀		始	姉	姿	315									笥	諏	353	綻	耽	胆	蛋	誕	鍛	寸	壇	弾	断
238	倹	倦	健	兼	券	剣	喧	巻	堅	嫌	275	子	屍	市	師	志	思	指	支	孜	斯	316	須	酢	义	厨	逗	吹	垂	帥	推	水	354	暖	檀	段	男	談					
239	建	憲	懸	拳	捲						276	施	旨	枝	止	死	氏	獅	祉	私	糸	317	炊	睡	粋	翠	衰	遂	酔	錐	錘	随						7	5				
240		検	権	牽	犬	献	研	硯	絹	県	277	紙	紫	肢	脂	至	視	詞	詩	試	誌	318	瑞	髄	崇	嵩	数	枢	趨	雛	据	杉	354						値	知	地	弛	恥
241	肩	見	謙	賢	軒	遣	鍵	険	顕	験	278	諮	資	賜	雌	餇	歯	事	似	侍	児	319	椙	菅	頗	雀	裾						355	智	池	痴	稚	置	致	蜘	遅	馳	築
242	鹸	元	原	厳	幻	弦	減	源	玄	現	279	字	寺	慈	持	時						320		澄	摺	寸							356	畜	竹	筑	蓄	逐	秩	窒	茶	嫡	着
243	絃	舷	言	諺	限						280		次	滋	治	爾	璽	痔	磁	示	而						t	±					357	中	仲	宙	忠	抽	昼	柱	注	虫	衷
					2	-					281	耳	自	蒔	辞	汐	鹿	式	識	鴫	44	320					世	瀬	畝	是	凄	制	358	註	耐	鋳	駐	樗	瀦	猪	苧	著	貯
243						平	個	古	呼	固	282	軸	宍	雫	t	叱	執	失	嫉	室	悉	321	勢	姓	征	性	成	政	整	星	暗	棲	359	т	兆	馮	喋	竉					
244	姑	孤	2	庫	亚	戸	故	枯	湖	狐	283	湿	漆	疾	質	実	蔀	篠	偲	柴	芝	322	栖	Œ	洁	牲	生	盛	精	聖	声	製	360		帖	帳	庁	弔	張	彫	徴	懲	挑
245	糊	袴	股	胡	菰	虎	誇	跨	鈷	雇	284	屡	蕊	縞	舎	写	射	捨	赦	斜	煮	323	西	献	誓	詰	逝	醒	吉	静	斉	税	361	暢	朝	潮	牒	⊞т	朓	聴	脹	腸	蝶
246	顧	鼓	五	互	伍	午	呉	吾	娯	後	285	社	紗	者	謝	重	遮	蛇	邪	借	勺	324	脆	隻	席	惜	戚	斥	昔	析	石	積	362	調	諜	超	跳	鉳	長	頂	自	勅	歩
247	御	悟	梧	檢	瑚	碁	語	誤	護	醐	286	R	杓	灼	爵	酌	釈	錫	若	寂	弱	325	籍	績	谷	害	赤	跡	踏	碩	切	拙	363	直	朕	沈	珍	賃	鎚	陳	עווע	1113	12
248	乞	鯉	交	佼	侯	偓	倖	*	公	Ιħ	287	惹	Ì	取	守	手	朱	殊	狩		種	326	接	摂	折	設	窃	節	説	雪	絶	舌	000	-	,JJC	// 0	~		2	IN			
249	効	勾	厚		向	100	17	,,	_	-73	288	腫	趣	酒	当	俥	帝	呪	寿	授	樹	327	蝉	fili	先	干	占	宣	専	尖	Ш	戦	363					-			津	豚	椎
250	7/3	后	喉	坑	垢	好	귀.	孝	宏	Т	289	綬	需	囚	収	周	~	176	~	12	LYZ	328	扇	揺	栓	楠	泉	浅	洗	染	潜	前	364	槌	追	鎚	索	通	塚	桕	掴	_	佃
251	15	巷	幸	広	庚	康	372	恒	慌	拉拉	290	#X	宗	就	AL AM	修	愁	拾	洲	秀	秋	329	煽	旋	穿	箭	始	136	<i>11</i> 16	*	/=	ma	365		柘	辻	蔦	綴	鍔	梅	浩	10% +177	盡
252	拘	_	攻	品	晃	更	杭	校	梗	構	291	終	油	習	白	舟	苑	衆	襲	響	蹴	330	WBB	繊	羡	腺	舛	船	酷	詮	賎	践	366		紬		吊	釣	鶴	THE	/346	27	40
253	江	洪	浩	港	进	甲	1716	油	拉	1 173 \$186	292	輯	200	#	ᄴ	/IJ	抽	4	住	充	-	331	選	遷	建	処	四日	鮮	前	善善	漸	然	500	Zifts	etti	/11	111		1670				
254	紅	紘	公公	/25 400	/ 1 55 ‡#	老	主	映	腔	信	293	従	戎	柔	511	未	87E	縦	重	統	±π		全	進	3CE	账	加	201	BU	=	/#/1	m	366					,	_	亭	低	停	偵
255	航	荒	行	衡	甜	舌	門	郊	酵	鉱	293	灰	宿	米淑	祝	縮	献	塾	里熟	出	術	332	±	1半	阳雪	腊	他	7					367	剃	-	呈	堤			庄	庭		第
	砿	細	1 J	1判	西		牌	鴻	田子	2414		述		州X	加			舜				000					7	-	MB	40	措			悌	貞抵	挺		定梯	帝		施	延	締締
256 257		34.3	漫	年	項	香	高轟	, ,,,,	剛	劫	295		俊	陷	音	瞬	竣	94	駿	准	循	332		**	ХD	7%	7±	噌	塑	岨		曾丰	368			挺諦	提蹄		汀	碇	惧	忹	柳田
	号	合		挎	源	家里	離獄	麹漉	克	刻甑	296	旬	加工	炯	浮	华	润	加	純	巡	遵	333	曽	楚	狙	胍	疎	礎	祖	租	粗	素	369	艇	訂	20.00	gar pa	逓	,—	100	122	**	***
258	告	国	榖	酷	鵠	羔	漲	濉	腰	凯	297	醇	順	処	彻	РЛ	書	曙	渚	庶	緒	334	組	蘇	訴	阻	遡	鼠	僧	創	双	叢	370		邸	鄭	釘	鼎	泥	摘	推	刚	凋
259	忽	惚	骨	狛	込		rie.			-	298	署	書	害	諸	諸	旫	叙	女	序	徐	335	倉	喪	往	奏	爽	宋	僧	匝	惣	想	371	的	笛	適	趟	溺	哲	傶	撤	収	迭
260		此	頃	今	困	坤	墾	婚	恨	懇	299	恕	鋤	除	傷	償	mate				uters	336	捜	掃	挿	掻	操	早	曹	巣	槍	槽	372	鉄	典	填	天	展	店	添	纏	甜	貼
261	昏	昆	根	梱		痕	紺	艮	魂		300		勝	匠	升	召	哨	商	唱	嘗	奨	337	漕	燥	争	捜	相	窓	槽	総	綜	聡	373	転	顛	点	伝	殿	澱	田	電		
					2	-					301	妾	娼	宵	将	小	少	尚	庄	床	廠	338	草	荘	葬	蒼	藻	装	走	送	遭	鎗						2	<u> </u>				
261										些	302	彰	承	抄	招	掌	捷	昇		昭	晶	339	霜	騒	像	増	憎						373										吐
262	佐	叉	唆	嵯	左	差	査	沙	瑳	砂	303	松	梢	樟	樵	沼	消	渉	湘	焼	焦	340		臓	蔵	贈	造	促	側	則	即	息	374	堵	塗	妬	屠	徒	斗	杜	渡		莬
263	詐	鎖	裟	坐	座	挫	債	催	再	最	304	照	症	省	硝	礁	祥	称	章	笑	粧	341	捉	束	測	足	速	俗	属	賊	族	続	375	賭	途	都	鍍	砥	砺	努	度		奴
264	哉	塞	妻	宰	彩	才	採	栽	歳	済	305	紹	肖	菖	蒋	蕉	衝	裳	訟	証	詔	342	卒	袖	其	揃	存	孫	尊	損	村	遜	376	怒	倒	党	冬	凍	刀	唐	塔	塘	套

1~3組 377 378 379	0 宕盗答	1島海筒	2嶋湯糖	3 悼涛統	4桁 4 投灯到	5 搭	6 東 当	フ 桃 痘	梼	9 棟	1~3桁目 410 411 412	O 肘百	1 鼻邪謬	2 柊必俵	3 稗畢彪	匹 筆	10 年 10 日	是 力	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	泰 重 爰 #	菱	1~3桁目 441 442		1 無	_	3		5 鵡		7		9	1~3桁目 469 470	O 漣	1 煉 蓮	2 簾 連	3 練 錬	4桁 4 聯	5	6	7	8	9
380 381 382 383	鐙幢鴇	董陶撞匿	11 蕩頭洞得	. 藤騰瞳徳	討闘童涜	謄働 胴特	豆動萄督	踏同道秃	堂銅篤	透導峠毒	413 414 415	評蛭	豹鰭瓶	廟品	描彬	病斌	沙古兵》	古 釺	苗首	兵;	涼		名免				迷	銘麺			牝		470 471 472 473	露牢肋				呂弄	魯朗蝋	櫓楼郎	炉榔六		路漏禄
384 385 386	独寅頓	読酉吞	栃瀞曇	橡頓鈍	_	惇	椴敦 内	届沌	豚	苫 遁 薙	415 416 417 418 419	府膚武伏	怖芙舞副		付敷負蕪幅	斧 賦	夫 普 卧 討	子分	之 名付 任	守 服	寫無	446		杢	猛勿匁	盲餅		耗	蒙	儲	茂木問		473 474 475			亙	倭亘		話	歪藁	賄蕨		惑湾
387 388 388				鍋		馴 :	縄	畷	南	楠肉	420 421	物	福鮒	腹分	複吻雰	覆		书 扫		弗 化	2	447 448 449	矢鑓	厄	役			訳				弥薮	480 481 482 483	乖亟仂	弌乘一仗	a 亢	丕亅亰仭	个豫亳仟		、舒从伉	丼弍仍佚	· 于 仄	乂亞仆佛
389 390	虹			乳	入任ぬ~	妊	-	-	···	溮	422 423 424 425	幣僻片	平壁篇	弊癖編	柄碧辺	別	萨	見 印	生元	⊬ ī	頁変	449 450 451 452	悠祐		愈輸揖瑟	油唯有游		湧	涌	友猶融		幽由	484 485 486 487	佝侑俑倅	佗佯俚伜) 佇來俐俶	信侖俤倡	: 侈儘俥债	; 侏 俔 倚 倬	院俟倨俾	(佩俘倪們	佰俛倥倆
391 392 393		寧乃膿	葱廼農		熱埜蚤は	嚢	念悩			燃能	426 426 427	鞭穂	保募	舗幕	鋪幕	ほ圃	前 4	F F	自治	甫車	輔	452 453 454			誉擁	奥曜	預	傭	幼	妖	容	予庸用	488 489 490 491	上優 傀	上假傚僉價	· 會傅僊/	- 偕 傴 傳 儉	修傲僂雋	片偈 僖傅	L做 僞儖	情 僥 郷	忽 僭信	高
393 394 395	拝	派排	琶敗	破杯	婆盃	巴罵牌	把芭背	播馬肺	俳輩	杷廃配:	428 429 430	俸抱	包捧法	- 呆 放 泡	報方烹	奉:	宝峰	·	10000000000000000000000000000000000000	前月	包室	455 456	窯		耀		蓉	要浴	謡	踊	遥淀	陽	492 493 494	儡 兢 冏	難競胄	恒儷 兩 冓	嚴敵冕	儻 兮 □	區儿冀冤!	兀口冦	併見囘冢	册寫	罗兔冉幂
396 397 398 399	倍陪柏爆	培這泊縛	媒蝿白莫	梅秤箔駁	矧粕麦	萩舶	狽伯薄	買剥迫	博曝	賠拍漢	431 432 433 434	亡望鉾	褒傍某防		豊坊冒頬	妨ががれ	锋唱防翼	li ト	亡 原基 非	房房货	展貿外		螺乱		来嵐	莱欄		_		絡覧	落		495 496 497 498	ン几刎剞	决處刧剔	冱凩刪剪	冲凭刮剴	冰凰刳剩	况凵刹剳	冽凾剏剿	凅刄剄剽	刋剋	凛刔剌劔
400 401 402 403	畑抜半	函畠筏反	箱八閥叛	硲鉢鳩帆	噺	塙	筈 醗蛤 板	櫨髪隼氾	伐伴汎	肌罰判版	435 436 436	牧本	翻	穆凡	盆	ま摩				見ず		458 459 460 461	履葎	李痢掠	梨裏略	理裡劉	_	離溜	陸流	律留		吏立粒	499 500 501 502	劒動甸	剱辦勦匍	劈劬飭匐	劑劭勠匏	辨劼勳匕	劵勵□	勁勸匣	勍勹匯	勗匆匱	勞 匈 匳
404 405 405	犯頒	班飯	胖	繁晩	般番び	_	販磐	範蕃	蛮	煩匪	437 438 439 440	昧鱒繭		亦万			幕 朋			南 木 乞 ()	尽	462 463 464 465	隆両糧厘	竜凌良林	龍寮諒淋	侶料遼燐	量	旅涼陵臨	猟領	了療力隣	瞭緑	僚稜倫麟	503 504 505 506		區夘ム叺	卆 卻 參 吁	卅卷篡吽	丗厂雙呀	卉厖叟听	卍厠曼吭	准厦燮吼	-	口 厮 叨 吶
406 407 408 409	卑比誹枇	泌費	妃疲避琵	庇皮非眉	碑		扉緋 簸		肥	斐 被 微	440 441	蜜	湊	蓑		み 未! 脈!		3 E E	-	甲包民		466 467 468	瑠嶺齡	显怜曆	涙玲歴	累礼列	苓	令鈴	隷	例零廉	霊	励麗憐	507 508 509 510	吩 咒 咥	吝呻咬咫	呎咀哄哂	咏呶哈咤	呵咄咨咾	咎 附 咼	呟咆 哘	呱哇 哥	呷 咢 哦	呰 咸

					4+											4+	-0										4+											4+0					
1 065		,	2	3	4桁 4	1 1 5	_	7	0	0	1~3桁目	0	,	2	3	4# 4	7 <u>11</u>	6	7	8	0	1 0470	0	,	2	3	44	問 5	6	7	8	_	1 060	0	,	2	3	4桁 4	7 <u>11</u>	_	7	8	0
1~3桁	四 唔	哽	哮	哭	4	哢	6	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	8 예	9 啌	554	0	徂	彿	個	4	徑	徇	從	徙	9	1~3桁目 597	0 梟	梏	梭	板	條	棚	赶	標	板	9 桴	1~3桁目	0	燹	煋	爍	44	C	6	<i>/</i>		9
512	_	啜	喧	nx	陷	唸	呢	n#n	마크.	喀	555	徠	徨	徭	微	忖	忻	作	忸	忱	忝	598	梵	梠	校	椏	棹	相	棹	基	椈	棘	641	爲	交	俎	州	淋	牆	班	事		左牾
513	_	喊	唱	PSK PSKs	HE3	Prés nere	II大 IIAN	말	啼	喃	556	原	忿	怡	恠	怙	怕	怩	怎	忽	他	599	相	榕	榴	椌	棍	140	13*	**	175	жж	642	犂	型	犇	指	産	瘤	機	犹		狃
513	哈	喇叭	P/FI	凹	加	n#	DEE!	中	uzer hulta	喧	557	怡	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /	加	怏	怺	19	低	心恪	悠	恟	600	1121	棔	119	棕	100	410	422	pła.	棣	椥	643	狆	狄	狎	補	牢 狢	復和	松木	ᇓ	3/J X⊒	加
514	- 1244	胁	咭	临	以曲	赃	「現 下書	喧喧	嘿	營	558	協	恆	11	恣	恃	志	怕	恬	心相	恙	601	棹	常常	炒	椨	松	加	抽曲	拗	協	楹	644	猗	猊	浩	猫	猝	级	狄	护	畑	肾
516	_	嘶	啪	肿	哈	肿	健	哈	品	噶	559	悄	悍	惧	悃	悚	11111	19	Ш	1141	727	602	楷	楜	楸	相	楔	加加	格	棋	椨	椽	645	獎	猫	默	獅	獪	獨	抽	2E ##	221	別戲
517	啐	鳴	HERI HERI	Print Prints	市市	収示 取禁	ARES	UUU	脲	買	560	IFI	悄	俊	悖	快	悒	Æ	松	惡	悸	603	楙	棚	197A ±25a	楞	楝	熔	地	122	榮	槐	646	獺	珈	批	珎	玻	珀	扭	掘	2224	抽
518		囁	噼	磁	膵	PATE MBGM	1000	臨	/MX	配	561	惠	惓	版	加	悽	悃	悵	163	160 160	愕	604	榿	1円P	119%	栂	槎	寒	塑	抽	根	槃	647	琅	瑯	號	班	琲	琺	瑕	琿	-	巡
519		圀	厢	PF#	围	州田	490	PESS	н	Щ	562	愆	惶	奈	14	惴	WE	恰	115	/HBII	惱	605	榧	標	拙	桿	桉	來榕	切	抽音	榕	樂	648	瑁	瑜	坐	油	瑣	瑪	瑶	瑾		理
520	123	圏	國	圍	田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	輔	545	죠	F	圦	563	愍	愎	慇	信	談	伷	催	愿	愼	愬	606	樱	槿	嬔	楻	幽	斯	松	描	樞	械	649	壁	瓊	童	瓔	珱	내명	山田	埋	垾	块
521	圷		坎	圻	밞	坏	坩	乖	华	坡	564	愴	博	通	慄	慳	悔	傑	斬	慚	慫	607	禅	梅	樊	榕	榕	様	樓	樹	相	橲	650	==	瓠	瓣	瓧	瓩	瓮	瓲	鼢	瓱	陌
522		垉	垓	坦	垳	垤	拼	垰	挨	埆	565	慴	慯	燃	性	価	墨	恒	慷	喜	憖	608	根	思	坂	榕	橙	協	梅	榉	棉	檐	651	瓷	甄	整	甅	甌	齀	甍	壅		常
523			埓	堊	埖	埣	188	堙	堝	塲	566	憇	憬	惟	慍	備	馮	쎎	憮	摆	懊	609	檍	檠	#9b	榆	梅	1.55	156	175	Tind	T/CS	652	甦	甬	甼	畄	配	HH	m‡	形	200	畚
524		塢	挙	塰	毀	塒	堽	塹	墅	墹	567	應	懷	嵧	苗力	極	檐	栩	WE	恒	懦	610	Trea	聚	神	松	綇	翅	橀	榕	檬	櫞	653	畩	畤	畧	#	除	赔	常	疆	脏	畴
525		増	墺	壊	墻	塔	隋	雍	壓	壑	568	懣	懶	懺	樹	懿	悼	俚	傷	糊	戈	611	櫑	櫟	桦	櫻	櫪	楒	櫻	薩	櫺	欒	654		疊	容	疔	疚	疝	疥	疣	痂	疳
526		塘	壘	堰	壜	塘	華	壯	壺	壹	569	戊	戍	戌	戔	戛	100	100	Indee	101	~	612	欖	鬱	棚	欸	欷	盗	欹	飲	歇	歃	655	痃	疵	疽	疸	疼	疱	痍	痊		痙
527	壻	责	壽	夕	夕	算	夛	梦	夥	夬	570	~	憂	戡	截	戮	雖	戲	翀	扁	扎	613	歉	歐	ât	歔	歛	眦	穀	歸	歹	歿	656	痣	痞	瘤	疼	痼	瘂	痰	痩		痳
528		本	夸	夾	奇	奕	奐	奎	坙	奘	571	扞	扣	扛	扠	扨	扼	抂	抉	找	抒	614	殀	殄	殃	殍	殘	殕	殞	殤	殪	殫	657	痼	癌	癥	瘟	症	疳	瘡	癖	34144-	瘴
529		奠	奥	奬	奩			_			572	抓	抖	拔	抃	抔	拗	拑	抻	拏	拿	615	殯	殲	殱	9	殷	殼	毆	毋	鯍	毟	658	癋	瘻	痼	瘤	癆	癜	癌	癡		癨
530	_	奸	妁	妝	佞	侫	妣	妲	姆	姨	573	拆	擔	拈	拜	拌	拊	拂	拇	抛	拉	616	毬	臺	森	毯	摩	氈	氓	气	氣	氤	659	癖	寤	癧	癬	癰					-
531	姜	妍	姙	姚	娥	娟	娑	娜	娉	娚	574	挌	拮	拱	挧	挂	挈	拯	拵	捐	挾	617	氣	汞	汕	注	汪	沂	沍	沚	沁	沛	660		癲	9%	癸	£	皀	皃	皈	皋	皎
532	婀	婬	婉	娵	娶	婢	婪	媚	媼	媾	575	捍	搜	捏	掖	掎	掀	掫	捶	掣	掏	618	汾	汨	汳	沒	沐	泄	泱	泓	沽	泗	661	皖	皓	晳	皚	皰	皴	皸	皹	皺	盂
533	嫋	嫂	媽	嫣	嫗	嫦	嫩	嫖	嫺	嫻	576	掉	掟	掵	捫	捩	掾	揩	揀	揆	揣	619	泅	泝	沮	沱	沾						662	盍	盖	盒	盞	盡	盥	盧	盪	蘯	肹
534	嬌	嬋	嬖	嬲	嫐	嬪	嬶	嬾	孃	孅	577	揉	插	揶	揄	搖	搴	搆	搓	搦	搶	620		沺	泛	泯	泙	泪	洟	衍	洶	洫	663	眈	眇	眄	眩	眤	眞	眥	眦	眛	眷
535	孀	子	孕	孚	孛	孥	孩	孰	孶	孵	578	攝	搗	搨	搏	摧	摰	摶	摎	攪	撕	621	洽	洸	洙	洵	洳	洒	洌	浣	涓	浤	664	眸	睇	睚	睨	睫	睛	睥	睿	睾	睹
536	學	斈	孺	-	它	宦	宸	寃	寇	寉	579	撓	撥	撩	撈	撼						622	浚	浹	浙	涎	涕	濤	涅	淹	渕	渊	665	瞎	瞋	瞑	瞠	瞞	瞰	瞶	瞹	瞿	瞼
537	寔	寐	寤	實	寢	寞	\$	寫	寰	寶	580		據	擒	擅	擇	撻	擘	擂	擱	擧	623	涵	淇	淦	涸	淆	淬	凇	淌	淨	淒	666	瞽	瞻	矇	矍	矗	矚	矜	矣	矮	矼
538		尅	將	專	對	尓	尠	尢	尨	尸	581	舉	擠	擡	抬	擣	擯	攬	擶	擴	擲	624	淅	淺	淙	淤	淕	淪	淮	渭	湮	渮	667	砌	砒	礦	砠	礪	硅	碎	硴	碆	硼
539	尹	屁	屆	屎	屓						582	擺	攀	擽	攘	攜	攅	攤	攀	攫	攴	625	渙	湲	湟	渾	渣	湫	渫	湶	湍	渟	668	碚	碌	碣	碵	碪	碯	磑	磆	磋	磔
540		屐	屏	孱	屬	屮	乢	岃	屹	岌	583	攵	攷	收	攸	畋	效	敖	敕	敍	敘	626	湃	渺	湎	渤	滿	渝	游	溂	溪	溘	669	碾	碼	磅	磊	磬					
541	岑	岔	妛	岫	岻	岶	岼	岷	峅	岾	584	敞	敝	敲	數	斂	斃	變	斛	斟	斫	627	滉	溷	滓	溽	溯	滄	溲	滔	滕	溏	670		磧	磚	磽	磴	礇	礒	礑	礙	礬
542	_	峙	莪	峽	峺	峭	嶌	峪	崋	崕	585	斷	旃	旆	旁	旄	旌	旒	旛	旙	无	628	溥	滂	溟	潁	漑	灌	滬	滸	滾	漿	671	礫	祀	酮	祗	祟	祚	秘	祓		禄
543		嵜	崟	崛	崑	崔	崢	崚	崙	崘	586	旡	早	杲	昊	昃	旻	杳	昵	昶	昴	629	滲	漱	滯	漲	滌						672	禊	禝	禧	齋	禪	禮	禳	禹	禺	秉
544		嵒	嵎	嵋	嵬	嵳	嵶	屾	嶄	嶂	587	昜	晏	晄	晋	晁	晞	畫	晤	晧	晨	630		漾	漓	滷	澆	潺	潸	澁	加止	潯	673	秕	秧	秬	秡	秣	稈	稍	稘	稙	稠
545		嶝	嶬	嶮	嶽	嶐	嶷	嶼	巉	巍	588	晟	晢	晰	暃	暈	暎	暉	暄	暘	暝	631	潛	濳	潭	澂	潼	潘	澎	澑	濂	潦	674	稟	禀	稱	稻	稟	稷	穃	穗	稺	穑
546	~~	巒	巖	///	巫	巳	巵	帋	帚	帙	589	曁	暹	曉	暾	暼						632	澳	澣	澡	澤	澹	濆	澪	濟	濕	濬	675	穢	穩	龝	穰	穹	穽	窈	窗	,,,	窘
547	帑	帛	帶	帷	幄	幥	幀	幎	幗	幔	590	١	曄	暸	曖	曚	曠	昿	曦	曩	日	633	濔	濘	濱	濮	濛	瀉	瀋	濺	瀑	瀁	676	窖	窩	竈	窰	窶	竅	麗	窿	~	竇
548		幢	幣	幇	ŦŦ	Ħ	幺	麼	广	庠	591	曳	曷	朏	朖	朞	朦	朧	霸	朮	朿	634	瀏	濾	瀛	瀚	潴	瀝	瀘	瀟	瀰	瀾	677	竊	竍	竏	竕	竓	站	竚	竝	-	竢
549	廁	廂	廈	廐	廏			_		_	592	朶	杁	朸	朷	杆	杞	杠	杙	杣	杤	635	瀲	灑	灣	炙	炒	炯	烱	炬	炸	炳	678	竦	竭	竰	笂	笏	笊	笆	笳	笘	笙
550	_	廖	廣	廝	廚	廛	廢	廡	解	穈	593	枉	杰	枩	杼	杪	枌	枋	枦	枡	枅	636	炮	烟	烋	烝	烙	焉	烽	焜	焙	煥	679	笞	笵	笨	笶	筐					
551	廬	廱	廳	廰	<u>£</u>	廸	廾	弃	弉	彝	594	枷	柯	枴	柬	枳	柩	枸	柤	柞	柝	637	熙	熈	煦	煢	煌	煖	煬	熏	燻	熄	680		筺	笄	筍	笋	筌	筅	筵		筴
552		t	弑	르	弩	弭	弸	彁	弾	彌	595	柢	柮	枹	柎	柆	柧	檜	栞	框	栩	638	熕	熨	熬	燗	熹	熾	燒	燉	燔	燎	681	筧	筰	筱	筬	筮	箝	箘	箟		箜
553	彎	弯	브	家	彗	彙	1	彭	7	彷	596	桀	桍	栲	桎	梳	栫	桙	档	桷	桿	639	燠	燬	燧	燵	燼						682	箚	箋	箒	箏	筝	箙	篋	篁	篌	篏

					4桁	目										4	行目										4桁	目										4桁	目				
1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
683	쫪	篆	篕	篩	簑	簔	篦	99	部	筈	726	蒂	葩	葆	萬	葯	葹	萵	蓊	葢	蕃	769	92	踵	踰	蹞	辉						812	餞	餤	餅	餬	容	餽	餾	盤	饉	鏝
684	簇	簓	篳	籓	265	篡	篶	*	筈	簪	727	蒿	蒟	蓙	蓍	葛	蓚	蓐	蓁	蓆	萉	770		蹇	蹉	蹌	踏	蹈	蹙	蹤	蹠	踪	813	餕	饋	饑	饒	饌	警	馗	極	馥	馭
685		答	箫	簽	355	籃	籔	籏	籀	籘	728	蒡	蔡	蓿	剪	蔗	蔘	蔬	蔟	蔕	蔔	771	蹣	蹕	蹶	蹲	蹼	躁	雞	躅	躄	蹭	814	馮	馼	駉	駛	駝	駘	経	眩	駮	駱
686		籍	£	籤	簽	籬	*	粃	粐	粤	729	蓼	蒜	墓	茎	善	_	10/10	421	113	-	772	躊	躓	躑	纏	糶	職	頭	躬	躰	軆	815	駲	竪	歸	聴	騏	雖	鮮	蝠	審	靨
687	· www	粢	粫	粡	粨	粳	粲	粱	粮	粹	730	-	葦	藝	莊	癌	薀	薤	薔	蕪	薊	773	躱	躾	軅	鳙	劃.	軛	夷	軼	軻	軫	816	驅	駿	幕	驃	螺	驕	賺	噩	驗	騦
688		糀	糅	糂	糘	描	麼	粒	淵		731	薨	蕭	基	薛	藪	薇	薛	葙	蕾	薐	774	軾	軒	輅	部位	丰田	輌	静	輜	輕	輌	817	驢	瞳	驤	麒	- A	騳	酐	船	略	融
689		糴	糶	& I	%Ŧ	ivia	-	1.	PVG	1110	732	藉	痖	菇	黨	藐	薤	蒸丸	華	藜	藹	775	輌	蕾	藤	囍	前	喆	船	齟	轌	轉	818	88	掘	部落	8#	嘉星	E/	45	些	鬆	- F
690	18-9	紨	紜	紕	紊	細	絋	紮	紲	紿	733	蘊	蘓	藉	華	蕗	蘆	葩	蘚	蘰	蘿	776	轆	轗	轗	輕	轢	轣	謯	辜	辟	辣	819	藝	髮	鬃	髮	縣	20	ظنا	_	-0	1-3
691	紣		絡	絖	絎	**	絨	恕	絏	絣	734	虍	馬	虔	時	辉	虱	蚓	蚣	岩	蚪	777	辭	辯	i	迚	迥	迢	迪	迯	邇	迴	820	_	乒	题	鰄	長島	62	櫾	版	EΞ	田
692		綉	絛	綏	絽	綛	統	憨	織	綵	735	蚋	蚌	蚶	蚯	蛄	蛆	蚰	蛤	蠣	蚼	778	逅	迹	迺	述	逕	浚	消	逞		逋	821	開	闘	闘	脳	幽	扇	触	蚶	釉	宇田
693		緽	綫	總	綑	紬	窯	綸	綟	綰	736	蛔	蛞	蛩	蛬	蛟	帙	蛯	蜒	蜆	蜈	779	逧	逶	淕	達	迸	~=	~=	~	~==		822	魎	魑	懕	鲂	能	鮃	鮈	鮖	鮗	鮟
694		絹	緤	細	細	48b	絽	SEC	紛	縣	737	蜀	唇	蛻	誓	蜉	蜍	蛹	蜊	蜴	蜿	780	~	遏	遐	湟	治	酒	湞	渝	湳	溝	823	鮨	能	飲	备系	※	鮹	舖	齟	鮮	解
695		縒	477 2778	縟	經	総良	P##	422	繦	際	738	蜷	蜻	姚	뼆	悲	幅	帽	幅	蝌	暢	781	遞	遨	遯	遶	隨	遲	邂	遽		邀	824	鯣	韶	能	部級	鯡	餘	船	舳	紟	能
696		縹	緇	纏	縲	維	經	細	緇	緯	739	蝴	蝗	和	幀	幅	ACC	ᄱᅥ	세인	AIT	HEU	782	邊	邉	邏	邨	邯	配	邵	郢	郤	扈	825	鰄	鰉	鯉	鯸	緒	鲜	館	飾	SEE!	台田
697		繚	緩	綸	編	繼	經	紹生	絡	縮	740	ANI)	蝓	蝣	蜴	娜	瑩	螟	螅	螯	蟋	783	郛	鄂	88	器	鄙	粼	酊	酖	酘	酣	826	鰛	鰥	鯔	翩	鈾	雏	黎	諳	錘	館芸
698	辯	繿	紺	縉	綇	細	纐	總	纏	纖	741	鑫	蟀	蟐	雖	螫	蟄	螳	幕	蟆	螻	784	酥	酩	醋	酲	醋	醉	献	醢	醫	醯	827	鱠	ఱ	6器	館	鳥	島	追	疟	厄	鳫
699	繊	盡	緇	紅	钟	WAS:	49494	450	47546	4944	742	蟯	蟲	崛	嵧	咖	蟾	ተመ	蟷	蟒	蟒	785	醪	酸	醴	醒	薛	- T	独	釋	_	釖	828	鴃	煌	館	盎	營	旭	鴟	強	蛇	牟
700	4100	罅	聖	桑	緑	罐	网	罕	쭏	罘	743	蠑	蠖	蠕	森	蠡	蟲	25	表	盍	響		釟	釜	釛	釼	釵	細	約	釿	_	鈬	829	強	鴿	牟	御	鵙	Hid	250	Trid	МС	Hvs
701	罟	罠	罨	置	霖	罰	羂	罷	票	羈	744	衄	加	衒	衙	衞	衢	衫	袁	衾	衰	787	鈕	鈑	鉞	鉗	鉅	鉉	鉤	鉈		鈿	830	Aid	鵝	整	鵤	鵑	吨	瞗	鵲	鶉	軸
702	靐	羌	羔	産	羝	羚	套	据	義	垄	745	衵	衽	袵	椒	袂	袗	袒	袮	袙	袢	788	鉋	鉐	銜	鉄	鈴	銛	釽	鋏		銷	831	鶫	鵯	鹓	鶚	離	整	縋	雞	雄	船
703		羶	贏	曲	栩	22	胡	翕	翔	翡	746	袍	袤	袰	袿	袱	裃	裄	裔	裘	裙	789	鋩	錏	鋺	鍄	錮						832	鷄	龍	鼬	館	鷂	整	鷓	鷸	態	離
704		翩	縣	翹	翻	*	耋	*	耒	耘	747	装	裹	褂	裼	裴	裨	裲	褄	褌	福	790	~	鉛	錢	錚	鎔	鍩	왮	錻	鍜	鍠	833	鷾	樫	聽	碧	髓	鹵	鹹	鹽	麁	塵
705		耜	耡	掘	耿	卧	BQ0	胎	聒	聘	748	褓	襃	褞	褥	褪	褫	褙	襄	藝	褶	791	鍼	釜	鍖	鉛	鎬	貆	鎔	鎹	樂	鏗	834	塵	麼	麒	廳	麝	癖	麥	麩	麸	麪
706	聚	智	聢	聨	聳	聲	聰	品	聹	聽	749	褸	褝	褝	襠	嬖						792	鏨	鏥	鏘	鏃	鏝	繆	縺	縪	鐚	鐔	835	麭	靡	坐	黎	黏	蘊	黔	黜	點	黝
707	聿	肄	肆	肅	AΙ	盲	肚	肭	冒	肬	750		襦	繿	襭	襪	襯	襴	襷	襾	覃	793	繳	鐃	繙	鐐	鐶	鐫	鏈	鐡	鐺	繆	836	黠	黥	黨	黯	黴	壓	黯	卌	黻	黼
708	胛	否	胙	胝	胄	胚	胖	脉	胯	胱	751	覈	200	覓	覘	覡	覩	覦	覬	觀	覲	794	鑒	鑄	鐮	鑠	鎭	鑞	纑	鈩	鑰	鑵	837	黽	촲	鼈	皷	鼕	鼡	鼬	鼾	齊	齒
709	脛	脩	唇	脯	腋						752	豐	質	朝	觀	觚	紫	觗	觧	觴	觸	795	鑷	鑙	鑚	鑼	额	鑃	\$ 2	閂	閇	閊	838	齔	齣	齟	齠	齢	齦	齧	齬	齪	鯸
710		隋	腆	脾	腓	腑	胼	雕	腮	腥	753	訃	訖	訐	ī	訛	訝	訥	訶	詁	詛	796	閔	閖	闡	開	盟	閨	開	閉	閼	閻	839	齲	齶	龕	龜	龠					
711	腦	腴	膃	膈	膊	膀	膂	膠	膕	膤	754	詒	詆	豐	詼	詭	詬	詢	誅	誂	誄	797	闂	闕	闊	濶	闃	闍	闌	闕	闔	闏	840		堯	槇			凜	熙			
712	膣	腟	膓	腻	膰	膵	膾	膸	膽	臀	755	誨	誡	誑	誥	誦	誚	誣	諄	諍	諂	798	騔	闡	躍	闢	阡	阨	阮	阯	陂	陌											
713	臂	膺	臉	臍	臑	臙	臘	臈	臚	臟	756	諚	諫	諳	諧	諤	諱	謔	諠	諢	諷	799	陏	陋	陷	陜	陞																
714	臠	臧	臺	臻	臾	舁	舂	舅	與	舊	757	諞	諛	===	謇	謚	諡	謖	謐	謗	謠	800		陝	陟	陦	陲	陬	隍	隘	隕	隗											
715	舍	舐	舖	舩	舫	舸	舳	艀	艙	艘	758	謳	鞫	謦	謫	謾	謨	譁	調	譏	譎	801	險	隧	隱	隲	隰	隴	隶	隸	隹	雎											
716	艝	艚	艟	艤	艢	艨	艪	艫	舮	艱	759	證	譖	譛	譚	譫						802	雋	雉	雍	襍	雜	霍	雕	雹	霄	霆											
717	艷	艸	艾	芍	芒	芫	芟	芻	芬	苡	760		譟	譬	譯	譴	譽	讀	讌	讎	讒	803	霈	霓	孁	霑	霏	霖	霙	雷	霪	霰											
718	苣	苟	苒	苴	苳	苺	莓	范	苻	苹	761	讓	讖	讙	讚	谺	豁	谿	豈	豌	竪	804	霹	霽	霾	靄	靆	靈	靋	靉	靜	靠											
719	苞	茆	苜	茉	苙						762	豐	豖	豢	豬	豸	豺	貂	貉	貅	貊	805	靤	靦	靨	勒	靫	靱	靹	鞅	靼	鞁											
720		茵	茴	茖	玆	茱	荀	茹	荐	苔	763	貍	貎	貔	豼	貘	戝	貭	貪	貽	貲	806	靺	鞆	鞋	鞏	鞐	鞜	鞨	鞦	鞣	鞳											
721	茯	茫	茗	茘	莅	莚	莪	莟	莢	<u> </u>	764	貢	貮	貶	賈	賁	賤	賣	賚	賽	賺	807	鞴	韃	韆	韈	韋	韜	韭	齏	韲	竟											
722	莫	莎	莇	莊	荼	莵	荳	荵	莠	莉	765	賻	贄	贅	贊	贇	廳	贍	贐	齎	贓	808	韶	韵	頏	頌	頸	頤	頡	頷	頹	顆											
723	莨	菴	萓	菫	菎	菽	萃	菘	萋	菁	766	賍	贔	贖	赧	赭	赱	赳	趁	趙	跂	809	顏	顋	顫	顯	顰																
724	蒂	萇	菠	菲	萍	萢	萠	莽	萸	蔆	767	趾	趺	跏	跚	跖	跌	跛	跋	跪	跫	810		顱	顴	顳	颪	颯	颱	颶	飄	飃											
725	菻	葭	萪	藍	藝	蒄	菫	葫	蒭	葮	768	跟	跣	跼	踈	踉	跿	踝	踞	踐	踟	811	飆	鈍	飫	餃	銄	餒	餔	餘	餡	餝											

EZナビ「声de入力」話しかたパターン

1.EZナビウォーク「声で乗換検索」話しかたパターン

(1) 現在日時で検索する場合

現在日時で乗換検索をします。 時間とテシンは省略可能です(時間のみの省略はできません)。時間とアクションの両方を省略すると、出発駅から到着駅まで現在日時に出発する条件で乗換検索をします。

出発駅·到着駅	時間	アクション
出発駅名[駅] から 到着駅名[駅][まで]	今かぐ すがぐにぐに 今すぐにぐっ 今すがから これかから 今日これから	[出発 発 到着 着

[]:省略可能

【例】飯田橋を今これから出発して、舞浜まで行く場合の乗換検索 「飯田橋から舞浜まで|「飯田橋から舞浜まで今すぐ出発|など

(2) 日時を指定して検索する場合

日時を指定して、乗換検索をします。日にち、時間、アクションはそれ ぞれ省略可能です。日にちを省略した場合には現在の日付が、時間を 省略した場合には現在の時刻が、アクションを省略した場合は「出発」が条件として設定されます。

【例】飯田橋を出発して、午前9時までに舞浜に着きたい場合の乗換検索 「飯田橋から舞浜まで午前9時に到着」「飯田橋から舞浜、朝9時着」など

出発駅·到着駅	日にち	時間	アクション
出発駅名[駅] から 到着駅名[駅] [まで]	今日 明日 明後日 〜月[の]〜日[の] 今月[の]〜日 来月[の]〜日 再来月[の]〜日	午前 有[0] を	出発発
		〜分後 〜時間後 [に] 〜時間30分後 [の] 〜時間半後	

[]:省略可能 ※] 時刻(~時)を指定しないで「~分」「ちょうど」「半」を入力することはできません。

(3) 始発電車/最終電車を検 索する場合

目的地からの始発電車や目的地への最終電車を利用する場合の乗換検索をします。日にちを省略した場合には、現在の日付が条件として設定されます。

出発駅·到着駅	日にち	アクション
出発駅名[駅] から 到着駅名[駅] [まで]	今日 明日 明後日 ~月[の]~日 ~月[の]~日 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	始発 終電 最終
	F 1 -4	my FT4

[]:省略可能

【例】舞浜を出発して、最終電車で飯田橋に着きたい場合の乗換検索 「舞浜から飯田橋、最終」「舞浜から飯田橋まで今日の終電」など

2. EZナビウォーク「声で地図検索」「目的地を検索する」話しかた パターン

(1)住所で探す

住所を発声してください(全国の住所に対応しています)。

※ 都適府県名から番地まで通して発声できまず(例:東京都千代田区飯田橋3-10-10)。
※市区町村名から発声することや、番地を指定しなくても検索できます(例:千代田区飯田橋)

(2) 電話番号で探す

電話番号を市外局番から発声してください。

(3) 店名/施設名で探す

店名や施設名を発声してください。

※正式名称でなくても認識可能な場合があります。(例:ディズニーランド(正式名称は東京ディズニーランド))

※所在地域/最寄り駅を指定した発声もできます。次のいずれかの方法で発声してくだ 大い。

【例】飯田橋にあるコンビニを検索する場合

①飯田橋のコンビニ ②飯田橋にあるコンビニ ③飯田橋 コンビニ

(4) 駅/空港で探す

駅名や空港名を発声してください(全国の駅名に対応しています)。

- ※ 路線名は付けないで発声してください(JR新宿駅は認識されません)。
- ※ 末尾に「駅」を付けるか、付けないかは自由です(新宿、新宿駅、いずれも可)。
- ※ 空港名を発声する場合は、末尾に「空港」を付けてください。

※本内容は、将来的に予告なく変更される場合があります。

《お客様各位》

このたびは、Wood ケータイ HOO1 をお買い上げいただき、誠にありがとうございました。

3D表示ご利用時のご注意

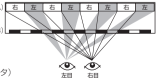
- 光過敏の既往症のある人、心臓に疾患のある人、体調不良の人、睡眠不足の人、疲れた状態の人、酒気を帯びた人は3D表示視聴をお控えください。
- 長時間連続での3D表示視聴はお控えください。 また、3D表示視聴中に疲労感、不快感を感じた場合には使用を中止してください。 なお、異常を感じなくても、30~60分ごとに5~15分程度休むことをおすす かします。
- 車や電車に乗車中や歩行中など、画面の揺れが想定される場面での3D表示視聴は お控えください。疲労感、不快感などの原因となる場合があります。
- 目の成長過程を守るため、小さなお子様 (およそ6才以下) の3D表示視聴はさせないでください。
- 両目に大きく視力差がある場合や主に片側の目を使って画面を見る場合、また、個人差や映像によっては3D表示に見えにくかったり、見えない場合があります。
- 3Dキーを押して3D表示にした場合は、平面映像を内部で信号処理して、擬似的に3D化した映像を表示します。(【ご参考】をご参照願います。)
 - ・映像によっては3D表示に見えない場合や、3D表示専用データと比べて、3D効果が充分に得られない場合がありますが、故障ではありません。
 - ・文字が読めない場合には、3Dキーを押して3D表示を解除してお使いください。
- 3D表示視聴時は、以下をお試しのうえ、もっとも見やすい条件でご利用ください。 ・ 画面を正面に持ち、本体を約30~50cmを目安に前後に動かしたり、画面を 傾けたりして、見やすい位置に調整してください。
 - ・3Dキーを1秒以上長押しして、3D設定により3D効果を調整してください。 (3Dキーを押して3D表示にした映像を視聴する場合)
- 表示するデータに合わせて HOO1 のスタイルを変更してください。 縦の映像、写真を見る場合はレギュラーオープンスタイルに、横の映像、写真を見る場合はワイドオープンスタイルに変更しないと 3D で見ることはできません。
- ワイドオーブン特受、ワイドオーブンメニュー、ムービー/EZムービーデータの 3D表示専用データを再生中は、3Dキーを押しても3D表示は解除されません。 また、3D設定により3D効果を調整することはできません。
- 3D表示で使用した場合、電池パックのご利用可能時間が短くなります。

【ご参考】視差バリア方式3D表示の原理説明

カラー液晶パネル (A) の前にある視差パリア液晶パネル (B) のはたらきにより、右目用/ 左目用の画像がそれぞれの目に届き、映像が立体的に見えます。

 HOO1 では画面の中心から約30~50cmの (A) を 距離で立体として見えるようにしています。

- ・H001では下記2種類の立体映像を表示します。
 - ① 平面映像を内部で信号処理して、擬似的に 3D化した映像(3Dキーを押して3D表示 にした映像)
 - ② 3D 専用に作成した映像(3D 表示専用データ)



3D表示を安全にご利用いただくための注意事項などの詳細は、「3DC安全ガイドライン」を ご参照ください。→【パソコンから http://www.3dc.gr.jp/(3Dコンソーシアム)】

長時間ご使用時には本体が温かくなりますのでご注意ください

EZweb接続やテレビ (ワンセグ) 視聴、テレビ電話通話、音声通話、ムービー撮影などを繰り返し長時間使用した場合や充電用機器を接続中には、本体の一部が温かくなることがありますが故障ではありません。

● 長時間皮膚が接触すると低温やけどの原因になる場合がありますのでで注意ください。

雷池パックのご利用時間について

各機能を組み合わせてご利用することにより、ご利用可能な連続通話時間(または連続待受時間)は短くなります。

<例>テレビ (ワンセグ) ご利用による連続通話時間 (または連続待受時間) の変化 (目安)



※3D表示、音声出力先設定=「イヤホン」、音声出力効果設定=「DBEX ON」でご利用時

LED ディスプレイの表示方向について

充電用機器を接続しているときと接続していないときでは、LEDディスプレイの表示 方向が異なります。

● 卓上ホルダ装着時でも、共通ACアダプタ01/02(別売) およびUSB充電ケーブル01(別売) が接続されていない場合は①の表示方向となります。

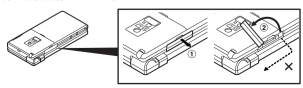


外部接続端子/microSDメモリカードスロットキャップの取り扱いかたについて

外部接続端子キャップおよび microSD メモリカードスロットキャップを開けるときは、キャップを軽く引き出してから(①)回転させてください(②)。

強く引っ張ったり、回転方向以外に無理な力を加えると破損の原因になります。(×)

例:外部接続端子キャップの開けかた



発売元:KDDI(株) 沖縄セルラー電話(株) 再生紙を使用しています。 製造元:株式会社 日立製作所 2009年1月 AN6460YAA-1

お問い合わせ先番号 auお客様センター

総合・料金について (通話料無料)

一般電話からは

au雷話からは

日 0077-7-111 局番なしの157番

PRESSING ZERO WILL CONNECT YOU TO AN OPERATOR AFTER CALLING 157 ON YOUR au CELLPHONE.

紛失・盗難・故障・操作方法について (通話料無料)

一般電話からは

au電話からは

6 0077-7-113 局番なしの113番

EZwebからは

EZ▶au oneトップ▶auお客さまサポート ▶お問い合わせ

※メニュー構成については予告なく変更す ることがあります。

なるほど! au

みんなでつくる、auQ&Aサイト

アクセス方法 EZ▶au oneトップ▶auお客さまサポート ▶なるほど! au

バーコード(QRコード)を読み取って なるほど! auにアクセス ▶ ※別涂パケット诵信料がかかります。





このマークのあるお店で回収し、循環再生紙として 再利用します。お近くのauショップへお持ちください。



携帯電話・PHS事業者は、環境を保護し、貴 重な資源を再利用するためにお客様が不要 となってお持ちになる電話機・電池・充電器 を、ブランド・メーカーを問わず(2)マークのあ

auオンラインマニュアル へのアクセスはこちら



MN6460YAA-2 2009年1月第2版

発売元: KDDI(株)・沖縄セルラー電話(株) 製造元:株式会社 日立製作所